

inverted by 1iff Combine - (no stamps are applied by registered sersion)



عطم النفسس العسام

الأستاذ الدكتور / عبد العليم معمود السيد

الدكتور / شاكر عبد الحميد سليمان الدكتور / محمد نجيب الصبوة الدكتور / جمعة سيد يوسف الدكتور / عبد اللطيف محمد خليفة الدكتور / معتز سيد عبد الله الدكتورة / سهاير فهيم الغباشى فسيم علم النفس بجامعة القاهرة

الطبعة الشالثة مزيدة ومنقحة ١٩٩٠

السنباشر مكستية غريب ۲۰۱ شاج کامل مدنی (النجالة) تلينون ۱۰۲۱۰۷



« بسم الله الرّحمان الرحيام » الرّحمان عَالَمَ الْقُرانَ خَلَقَ الإِنْسَانَ عَلَّمَالهُ البَيانَانَ [سورة الرحمن (١-٤)] « صدق الله العظيم »



تتحديم الطبعة النصالنة

تمثل هذه الطبعة الثالثة من كتاب وعلم النفس العام » ، الذى بين أيدينا الآن ، مرحلة أكثر نضجا من مراحل إعداد هذا الكتاب . ونرجو أن تمثل خطوة إلى الأمام نحو تحقيق الهدف الأساسى من إعداده ، الذى يتمثّل فى : تقديم صورة لعلم النفس ، تجمع بين المعاصرة للتراث العلمي من ناحية ، والوضوح والبساطة من ناحية أخرى . على أمل سدّ ثغرة قائمة فى هذا المجال ، فى مصر وفى العالم العربى .

وقد أُعدّ هذا الكتاب ، بحيث يصلح لمن يدرسون علم النفس العام أو مقدمة لعلم النفس من طلاب الدراسات الأدبية والتربوية بوجه خاص ، وطلاب الدراسات الأدبية والعلمية بوجه عام ، ولكل مثقف يود أن يلمّ بالتصور الحديث لعلم النفس في صورة مبسطة .

ولم يعد من الممكن الآن ـ بعد اتساع مجالات التخصص فى علم النفس الحديث ـ أن يقوم شخص بمفرده بتأليف كتاب فى علم النفس العام ، وهذا يبرر اشتراك اثنين أو أكثر فى تأليف معظم كتب علم النفس ، فى البلاد التى أحرز فيها هذا العلم تقدما ملحوظا .

كها أن عملية تقديم علم النفس للطلاب بالجامعة وللمثقفين بوجه عام ، أصبحت الآن من أهم موضوعات البحث والدراسة التي تنشر عنها تقارير ومقالات علمية (ف) .

ولقد كانت سعادتى بالغة بقيادة هذه الكوكبة من شباب علماء النفس بجامعة القاهرة ، الله تعاونوا معى تعاوناً صادقاً على إخراج هذا الكتاب ، وبذل كل منهم جهداً متميزاً فى عرض كل فصل قام بتأليفه . وكانت روح الفريق المتآلف ، وراء تبادل الأراء والجبرات والملاحظات بيننا ـ دون أدنى حساسية ـ من أجل جعل مادة هذا الكتاب أكثر معاصرة وشمولا واستجابة لحاجات الفراء والمتعلمين .

^(*) أنظر على سبيل المثال:

Bloomquist, D., W., Teaching Sensation and Perception: its Ambiguou
 and Subliminal Aspects, in: Rogers A, and Scheirer, C.J.; The G.
 Stanely Hall Lecture Series, Vol.5, washington, A.P.A., 1966.

Hogan, R., What Every student should know about personality, Makosky V.P. The G. Stanely Hall Lecture Series, Vol 6 in P.P. 39-64., 1986.

Mckeachie, W.J.; Teaching Psychologn, Research and Experience, Ibid, PP. 165-191) Wash., APA, 1986.

Scarr, S.; Intelligene: What An Introductory Pschal. Student mihgt What to know, The G. Stanely Hall Lecture Series. V.5 1984, 11:59 - 100 (AP.A).

وحرصاً منا على حسن مخاطبة جمهور القراء ، أجرينا دراسة استكشافية لالقاء الضوء على تصور الجمهور العام في مصر لعلم النفس وموضوعاته والمشتغلين به . . أى علم النفس كما يراه عامة الأشخاص ، (وخاصة المثقفين) الذين يحاول المؤلفون تقديم علم النفس الحديث لهم . (انظر الفقرة الأولى من الفصل الأول) .

أما الجديد في هذه الطبعة ، فيتمثل في كل من :

مراجعة كل فصول الكتاب ، وإعادة صياغتها ، في ضوء أحدث المراجع العلمية ، وفي ضوء ما برز من حاجات للتعديل والتوضيح ، أو الحذف والإضافة ، من خلال ملاحظات الزملاء ، واستجابات أبناءنا الطلاب .

- توحيد أسلوب تقسيم الفصول إلى فقرات أساسية وفرعية ، وتوحيد أسلوب الاشارة إلى المراجع ، وتوحيد الترجمة أو التعريب للمصطلح الواحد عبر فصول الكتاب ، كها تم تسجيل المصطلحات العربية في هامش الصفحة التي وردت بها ، بالإضافة إلى إعداد ثبت بالمصطلحات العلمية المستخدمة في كل الكتاب ، بهدف زيادة التواصل بيننا وبين الزملاء في مصر ، وفي جميع أنحاء العالم العربي ، وتشجيعا للطلاب على قراءة مراجع أجنبية ، بعد التعرف على المصطلحات الرئيسية في موضوعات علم النفس .

 كها تم العناية بكل الصور والأشكال والرسوم البيانية التوضيحية ، بطريقة تجعلها أداة أكثر فعالية في إبراز المادة العلمية .

وهنا أوجه شكراً خاصاً للسيدين أسامة أبو سريع ، والحسين عبد المنعم ، المدرسين المساعدين بقسم علم النفس بجامعة القاهرة ، لما بذله الأول من جهد في إعداد اللوحات الملونة بالفصل الثالث ، وما بذله الثاني من جهد في إعداد الرسوم والأشكال التوضيحية .

كها يسرنى أن أوجه شكراً جزيلاً للأبناء المدرسين المساعدين والمعيدين ، بقسم علم النفس (كلية الآداب ـ جامعة القاهرة) ، الذين اشتركوا فى تصحيح بروفات هذا الكتاب ؛ وخاصة كل من : السادة المدرسين المساعدين إبراهيم شوقى ، وشعبان جاب الله ، والسادة المعيدين : آمال دسوقى ، وأيمن عامر ، وإيمان عبد احميم ، وصفاء اسهاعيل ، وعبير محمد أنور ، وعزة عبد الكريم ، وفؤاد أبو المكاوب ، وكاميليا عبد الحميد ، ومى إدريس .

ونود أن نسجل امتناننا و لدار غريب للطباعة والنشر ، ، لما وفرته لهذه الطبعة من إمكانات فنية متقدمة ، ولما لمسناه من مديرها ، وجميع العاملين بها ، من حرص على دعم النشر العلمى الجاد ، ومثابرة وجمع فريد بين المهارة والحلق الرفيع .

وبعد . . هذه خطوة على الطريق ، نرجو أن تتلوها خطوات أخرى بإذن الله . .

 أ. د. عبد الحليم محمود السيد أستاذ ورئيس قسم علم النفس كلية الآاب .. جامعة القاهرة ينسساير ١٩٩٠

تقسديم الطبعة النسائية

يسرني أن أقدم الطبعة الثانية من هذا الكتاب : « في علم النفس العام » ، وتضم فصولاً جديدة تماماً مثل :

- _ الأسس الفسيولوجية للسلوك .
 - والشخصية الإنسانية .
 - ـ والتفكـــير الإنســــاني .

كما أفرد في هذه الطبعة فصلا مستقلا لكل من:

- ـ الإحساس.
 - والانتباه.
 - ـ والإدراك .

بعد أن كان يضمها فصلاً واحداً . وتحت مراجعة كل الفصول الأخرى بناء على ما تجمع لدينا من ملاحظات تكرم بها النزملاء الأساتذة ، أو بناء على استفسارات واستجابات أبنائنا الطلاب وقد وجدت متعة في مراجعة كل قصول هذا الكتاب ، وقد أسعدني الروح العالمية التي كان يتم بها تلقى الملاحظات التي تهدف إلى جعل هذا الكتاب ميسراً ومعاصراً في نفس الوقت .

على أننا مازلنا نطمع جميعاً إلى مزيد من التحسين لهذا العمل من خلال آراء الأبناء والزملاء.

كما نرجو أن تشمل الطبعة التالية فصولا تتناول كلا من :

- _ ارتقاء السلوك الإنساني .
- تطبيقات علم النفس في مجال المشكلات الجنائية (مثل مشكلة تعاطى المخدرات).
 - تطبيقات علم النفس في مجال الصناعة والمندسة البشرية .
 - تطبيقات علم النفس في عجال الصحة النفسية .

وبعد . . فإن هذه الطبعة الثانية تدين كسابقتها لكل من الأستاذ/ محمد حسنين خليل الذي قام بنسخ وتنسيق كل الفصول ، وللدكتور/ محمد سمير عبد الفتاح الذي تولى الإشراف على طباعته في هذا الشكل الجيد .

ينسساير ١٩٨٩

 أ.د. عبد الحليم محمود السيد رئيس قسم علم النفس
 كلية الآداب ـ جامعة القاهرة



تقسديم الطبعة الأولسي

يمثل هذا الكتاب الذى تعاون على انجازه عدد من أعضاء أسرة علم النفس بجامعة القاهرة ، محاولة للاستجابة للحاجة الملحة لوجود كتاب جامعى « في علم النفس العام » أو « مقدمة لعلم النفس العام » . .

وقد دفعت لإنجاز هذا الكتاب عدة أهداف من أهمها :

محاولة تقديم صورة معاصرة ومتكاملة عن علم النفس المعاصر تتلاءم مع مستوى تراكم المعرفة العلمية في علم النفس المعاصر من ناحية ، وتستجيب للحاجة الملحة لتقديم موضوعات هذا العلم بصورة تجمع بين كل من البساطة والدقة والإحاطة من ناحية أخرى .

ومن الواضح أن هذه المهمة صعبة . وقد ترددنا في تنفيذها خشية عدم تقديمها بالصورة السلائقة ، إلا أنشا قررنا المحاولة ، وأن يتم التحسين فيها بناء على استجابات أبنائنا الطلاب واقتراحات الزملاء من المهتمين بتقديم علم النفس العام بأفسامهم أوكلياتهم .

وقد تم الاسترشاد بملاحظات الأساتذة بالأقسام التي يقدم بها علم النفس العام بكلية الآداب وينعكس هذا على اختيار وتنظيم وصياغة فصول هذا الكتاب .

وقد أعد هذا الكتاب لكى يلاثم تدريس علم النفس بالجامعة لأول مرة وخاصة أقسام علم النفس ، والفلسفة ، والاجتماع ، والمكتبات والوثائق من ناحية ، وأقسام اللغات العربية والانجليزية والفرنسية من ناحية أخرى .

وأعدت فصول عن سيكولوجية اللغة وسيكولوجية الصور العقلية والخيال وعملية الإبداع ، استجابة لمطالب الأساتلة والطلاب بأقسام اللغات .

وقد أجلنا تضمين هذه الطبعة من الكتاب عدداً من الفصول تم التخطيط لها ويتم اعدادها عن كل من :

- الأسس البيولوجية للسلوك.
 - ـ الشخصية الإنسانية .
- التفكير والعمليات المعرفية .
- تطبيقات علم النفس في مجال الهندسة البشرية .
- _ تطبيقات علم النفس في مجال البحوث الجنائية (السلوك الجنائي وتعاطى المخدرات) .

ومعظم فصول هذا الكتاب تم تأليفها مع الاستعانة بالتراث المعاصر لعلم النفس ، إلى أنه تم الاعتماد على ترجمة بعض التعليقات لعدد من الفصول التي رأى المشتركون في إعداد هذا الكتاب أنها تقدم صورة معاصرة متكاملة لموضوع الفصل .

وقد حرصنا على تسجيل المصطلحات الانجليزية المقابلة للمصطلحات العربية بهدف زيادة المتواصل بيننا وبين الزملاء ، وتشجيعا لأبنائنا الطلاب على قراءة مراجع انجليزية بعد الإحاطة بالمصطلحات الأساسية لموضوع دراستهم ، ورأينا أن ينتهى كل فصل بمراجعه الأساسية (وعدم ضمها فى قائمة إجمالية) تيسيراً لمتابعة الدارسين لمزيد من الاطلاع فى موضوع كل فصل .

ولا يفوتنا أن نسجل اعتزازنا بنمط التعاون الفريد الذي ساد بيننا كفريق لإعداد هذا الكتاب. ونود أن نسجل تقديرنا لكل من ساهم بجهد أو اقتراح أو رأى دفع إلى حسن إخراج هذا الكتاب. ونخص بالشكر كلا من السيد محمد حسنين الذي قام بكتابة الأصل على الألة الكاتبة بدقة وتنظيم وفر علينا الجهد الكثير في إعداد الأشكال والجداول. كما نشكر الزميل السيد / محمد سمير عبد الفتاح على تبنيه طبع هذا الكتاب بالشكل الجيد الذي خرج به.

وبعد . . نأمل أن تؤدى هذه الطبعة الأولى من الكتاب بعض وظائفها . كما نأمل أن ندخل عليها المزيد من التحسين بناء على استجابات أبنائنا الطلاب واقتراحات الزملاء من أهل الاختصاص ومن المهتمين بعلم النفس ، ومحاولة تقديمه للدارسين من مختلف التخصصات .

أ. د. عبد الحليم عمود السيد رئيس قسم علم النفس بكلية الأداب ـ جامعة القاهرة

فبرايسر ۱۹۸۸

الفصل الأول تعريفات وتمهيدات 🐡

- (١) علم النفس كما يتصوره عامة الناس ، وعلم النفس كما يهارسه العلماء .
 - (٢) التعريف العلمي لعلم النفس:
 - (أ) تعريف العلم وأهم خصائصه .
 - (ب) الكائن الحي والمتغيرات الأورجانيزمية .

 - (ج) التنبيـــــــه. (د) الاستجــــــابة.
 - (٣) أهم مجالات الاهتهام في علم النفس .
 - (٤) المتأهج الأساسية المستخدمة في علم النفس الحديث .
 - (٥) نظرة موجزة لنشأة علم النفش وتطوره.

^(*) أ. د . عبد الحليم عمسود السّيد .



تعريفات وتمهيدات

(۱) علم النفس كها يتصوره عامة الناس ، وعلم النفس كها يمارسه العلماء :

تتناول هذه الفقرة الافكار الشائعة ، بين عامة الأشخاص ، عن علم النفس ، مقارنة بعلم النفس كإ يهارسه بالفعل علياء النفس .

ومعظم الأفراد لديهم غالباً عدد من الأفكار والآراء حول موضوع علم النفس. وذلك لأن موضوعات هذا العلم تدخل في دائرة اهتهام الأشخاص في كثير من مواقف حيامهم اليومية. ويتوقع أن توجد فروق جوهرية ، بين ما يتصوره العلهاء المشتغلون بعلم النفس لموضوعاته ومجالاته ، وبين المعرفة العامية أو المعتقدات الشائعة لدى عامة الأشخاص حول موضوعات علم النفس . إذ أن هذه المعرفة العامية تتسم بالغموض ، والخلط بين موضوعات هذا العلم وموضوعات لعلوم أخرى ، أو لتخصصات أخرى ، أو نشاطات لا تنتمى إلى العلم .

وفي محاولة للكشف عن الصورة الشائعة لدى عينة من الجمهور العام في مصر عن علم النفس الحديث قام كل من (السيد أ.م ، خليفة ع. ، ١٩٨٩) بإجراء استفتاء على عينة مكونة من ١٧٤٦ اشخصاً ، نصفهم من السندكسور (ن = ١٦٤) والنصف الأخسر من الإنساث (ن = ٢١٢) وتراوح متوسط أعرارهم بين ٢٥ عاماً و ٤٠ عاماً (بمدى عمرى امتدبين ١٨ عاماً و و ٣٥ عاماً) . واشتملت العينة على مختلف الفئات المهنية (العمال والموظفين والطلاب بالمدارس الثانوية وكليات الجامعة النظرية والعملية بمن يقطنون أنحاء مختلفة بمدينة القامرة الكبرى ، تمثل مناطق حضرية وأخرى شبه ريفية) كما روعى تمثيل مختلف مستويات التعليم ، حيث اشتملت العينة على ٢٨٣ شخصاً ؛ بنسبة ٢٣٪ من الأميين وذوى مستوى التعليم الأقل من المتوسط ؛ و ٤٠٥ شخصاً بنسبة ٣٧٪ (من مستوى التعليم الموسط ؛ و ٤٠٥ شخصاً بنسبة ٣٧٪ (من مستوى التعليم المؤلمة منظمة .

وقد وجه إليهم جميعاً عدداً من الأسئلة ، تدور حول ثلاثة موضوعات أساسية هي :

- 1 _ موضوع علم النفس ، وطبيعة الدراسة فيه .
- ٢ أهم الخدمات العملية التطبيقية التي حققها هذا العلم أو بجالات الاستفادة منه في الحياة العملية .
- ٣ أشهر أسهاء علماء النفس دون التقيد بأى قيد ؛ سواء لعلماء مصريين أو عرب أو أجانب ،
 الأحياء أم الأموات ، . إلخ .

ويمكن تلخيص إجابات عينة البحث عن هذه الأسئلة كها يلى :

نظراً لوجود فروق واضحة من أفراد العينة الأدنى تعليهاً (الأميين ومن يقرأون ويكتبون والحاصلون على شهادة والحاصلون على شهادة من المتوسط) وبين الأفراد الأعلى تعليهاً (بمن حصلوا على شهادة متوسطة أو جامعية) سوف نعرض نتائج هذا الاستفتاء بالنسبة لكل من المستويين التعليميين ، وقد تمثلت أهم نتائج هذا الاستفتاء في كل من :

١ - بالنسبة لموضوع علم النفس وطبيعة الدراسة فيه :

- (أ) أقر ه.٣٨٪ من (أفراد العينة الأدنى تعليهاً) انهم لا يعرفون شيئاً عن علم النفس بينها كانت هذه النسبة لدى المستوى الأعلى تعليهاً ١٩٪.
 - (ب) كانت أهم موضوعات علم النفس في رأى من أجاب من أفراد العينة الأدنى تعليها كالتالي:
 - ١ _ دراسة و الجنون ، والأعصاب والأمراض النفسية والعصبية (٢٠٪) .
 - ٢ ـ التحليل النفسي والعقل الباطن (١١٪) .
 - ٣ _ المشكلات الحاصة بالأفراد وعلاجها (١٠٪) .
 - ٤ الحالة النفسية والروح البشرية وظروفها (٩٪) .
 - ٥ _ سلوك الأفراد وتصرفاتهم (٧٪) .
 - ٦ _ دراسة موضوعات محددة خاصة الشخصية (٢٪) ، أو الذكاء (١٪) .
 - ٧ دراسة موضوعات تنتمي لعلوم أخرى مثل: عادات المجتمع وتقاليده.
- ٨ ـ ذكرت نسبة ضئيلة من الأفراد أنواعا من الخرافات مثل (السحر وقراءة الكف) على
 أنها موضوعات علم النفس .

وأغلب الظن أن هذه الصورة العامية لعلم النفس قد تكونت من خلال وسائل الإعلام الجماهيرية (إذاعة وتليفزيون وصحافة . .) ، وهي كها سنرى شديدة البعد عن صورة علم النفس كها يهارسه العلهاء مثلاً .

- (ج) أما أفراد العينة الأعلى تعليها ، فقد رأوا أن أهم موضوعات علم النفس هي :
 - ١ _ دراسة سلوك الأفراد وتصرفاتهم (٢٩٪) .
 - ٢ .. التحليل النفسي والعقل الباطن (٢٤ ٪) .
 - ٣ _ الحالة النفسية والروح البشرية (٢٠٪).
 - ٤ ... موضوعات نفسية محددة ، وخاصة :
 - م الشخصية (4 ½).
 - نمو الأطفال وتنشئتهم (٣,٢).

 - الاتجاهات والميسول (١,١٧).

- ه _ دراسة الجنون والأعصاب والأمراض النفسية والعقلية (٥,٥٪) .
 - ٦ _ مشكلات خاصة بالأفراد وعلاجها (٥٪).
 - ٧ موضوعات لا تنتمي إلى علم النفس مثل:
 - _ عادات المجتمع وتقاليده (٣ ٪)
 - _ المنطق والفلسفة __ (۴,۴ ٪)
 - _ كل مجالات الحياة (١٠٩ ٪)

ومن الواضح أن هذه الصور لعلم النفس أفضل من سابقتها ، لكنها ما زالت بعيدة جداً عن صورة علم النفس كها يهارسه علهاء النفس فعلًا .

فمعظم الموضوعات التى تصور أفراد الجمهور (المتعلم) أنها تنتمى لعلم النفس لا تمثل موضوعات الإهتمام الأساسية في علم النفس ، وإنها هي تمثل الصورة الشعبية لعلم النفس ، ولا ينتمى إلى علم النفس الحديث فعلاً إلا كل من :

- _ دراسة سلوك الأفراد (الذي حصل على ٢٨٪ في المجموعة الأعلى تعليها ، في مقابل ٧٪ في المجموعة الأدنى تعليها) .
- موضوعات محددة فى علم النفس التى مازالت تشغل نسبة ضئيلة (وإن زاد الالتفات لموضوع الشخصية) ، (فأصبح ٩٪ بدلا من ٢٪ لدى المجموعة الأدنى منها) ، مع التفات ضيئل إلى موضوعات أخرى مثل بحال تنشئة الأبناء ونموهم .

وسوف نرى فى فقرة تالية إلى أى حد تبتعد هذه الصورة لدى المتعلمين فى مصر ، عن علم النفس كها يهارسه العلهاء فعلا ، ويكفى أنها لا تتضمن أية إشارة إلى الجانب المنهجى والقياسى النفسى ، ولا إلى أى تمييز بين فروع أساسية وفروع تطبيقية . . إلخ . (انظر الفقرة ثالثا من هذا الفصل) .

٢ _ أما أهم موضوعات الخدمة التطبيقية في علم النفس فقد كانت كما يلى :

(أ) تمثلت هذه الموضوعات ، لدى العينة الأدنى تعلماً في كل من :

- ١ .. الأمراض العقلية والنفسية والمشكلات الشخصية (٣٥ ٪)
- ٢ ـ الشخصية الإنسانية (٩ ٪)
- \$ _ العقل الباطن واللاشعور والتحليل النفسي (٣,٥)
- ه ـ النوافق النفسي وعلاج الأمراض (٣,٢٪)
- ٦ _ تطبيقات علم النفس في عجال الصناعة والإدارة (٢,٨٪)

(ب) أما عينة الأفراد الأعلى تعليهاً: فقد كانت موضوعات تطبيق علم النفس لديهم كما يلي:
۱ ـ الأمراض العقلية والنفسية
. الانفعالات والغرائز والعواطف (١٠ ٪) التعلم وطرق اكتساب العادات والمعلومات (٥, ٪) اللوافـــع (٥, ٪) الاتجاهات والميول والاهتهامات (٣,٣٪) الانتباه والإدراك الحسى (٨,١٪) التفكير وحل المشكلات (٥,١٪) التذكر والنسيــان (١٠٪) الإحســـاس (٢٠٠٪) وهكذا نجد في هذه الصورة ملامح باهتة لتطبيقات علم النفس الحديث ، مختلطة بصورة
قديمة لم تعد معاصرة ، أي غير عمثلة لعلم النفس المعاصر (مثل العقل الباطن واللاشعور)
ت عيسه على النفس (1) : • • • • • • • • • • • • • • • • • •
 ٢ - بالنسبة لاسماء علماء النفس المصريين أو العرب المعاصرين : ١١٪ لدى عينة الأدنى تعلمياً . ١٤٪ لدى العينة الأعلى تعلماً . ٢ - بلغ عدد الأطباء النفسيين (١) المصريين عن ظن أنهم علماء نفس : ٣٢٪ لدى عينة الأدنى تعلماً . ٣٢٪ لدى عينة الأعلى تعلماً .

من الأسهاء التى ذكرت : الدكاترة أحمد عكاشة ،عادل صادق، عمر شاهين، يحيى المرخاوى ، محمد شعلان . كها ذكرت من أطباء الأعصاب " : كل من الدكاترة أسامة علوان وعيرى السمرة .

ونظراً لأن الطب النفسى (1) والعصبى (2) يعنى بعلاج الأمراض النفسية والعصبية بطريقة الأطباء في الملاج ، فانه لا مجال للخلط بين الاطباء النفسين وبين علماء نفس ، لأن علم النفس يهتم بموضوعات تتجاوز الاعتمام بالمرض النفسى ، وإن كان بعض علماء النفس يهتم بتشخيص الأمراض وتقليم علاجات نفسية تقوم على أساس فير طبى ، ويعمل كعضو في الفريق العلاجي الذي يقوده الطبيب النفسي أو العصبي .

٣ ـ أما علماء النفس الأجانب فلم ترد لهم أسماء لذى العينة الأقل تعليها . بينها ورد لذى العينة الأعلى تعليها ٣٧ اسماً لعلماء نفس أجانب ، لم تزد نسبة من ذكر كل منهم عن ١٪ ، إلا فى حالة ثلاثة علماء هم :

(أ) و فرويد » ذكره (٣٧٪) أي (٣٥٧) شخصًا ، من العينة الأعلى تعليهً .

(ب) كها ذكر « بافلوف » (وهو عالم فسيولوجي روسي كان لبحوثه أثر كبيري علم النفس) ، (٣,٣٪) من أفراد هذه العينة .

(ج.) وذكر « ماكدوجل » (٢٠٥٪) من هذه العينة .

وطبعا ليست هذه حينة تمثل أسباء علياء النفس المعاصرين فعلًا ﴿ وإنها هي أقرب ما تكون لأشهر العلياء في أوائل القرن العشرين ؟

- ذكر (۲۹۳) شخصاً أى (۱۷٪) من العينة الأعلى تعلياً ، أسهاء فلاسفة وأطباء علهاء مسلمين قدماء (مثل ابن سينا والرازى وابن التفيس ، وابن خلدون) على أنهم علهاء نفس ، وأضاف البعض أسهاء عدد من أساتلة الفلسفة المصريين المعاصرين مثل : د .
 زكى نجيب محمود ، د . توفيق الطويل ، ولم يتجاوز عدد من اختار كل اسم شخصاً أو اثنين إلا بالنسبة لكل من : ابن سينا ٦٨ شخصاً (٧٪) ، ابن خلدون ٣٧ شخصاً (٧٪) ، وابن رشد ١٩ شخصاً (٢٪) ، والغزالي ١٦ شخصاً (٧, ١٪) والغارابي ٩ أشخاص (٩, ١٪) وزكى نجيب محمود ٨ أشخاص (٨, ١٪) !
- ۵ ذكر (۲۲۹) شخصاً بنسبة (۲۴٪) ، أسهاء عشرين من الفلاسفة الأجانب وكانت أكثر
 التكرارات لكل من :

Neurology (*) Psychlatry (*) Neurologists (1)

- ـ أرسطو ٦٢ شخصاً (٢٠٤٪).
- أفلاطون ٥٠ شخصاً (١,٥٪).
 - سقراط ٥٤ شخصاً (٧,٤٪).
- _ دیکارت ۲۳ شخصاً (۲,۶٪).
- أما باقى الأسهاء فلم يتعد من اختارها واحدا أو اثنين .
- ٦ ـ وردت أسهاء بعض المفكرين الدينيين أو الدعاة مشل د. مصطفى محمود وفضيلة الشيخ
 متولى الشعراوى ، على انهم علهاء نفس .

الخلاصة ، أن الصورة الشائعة عن علم النفس لدى الجمهور العام من المستوى الأدنى تعلياً ، غامضة يختلط فيها علم النفس مع الخرافة ومع أفكار مختلفة عن الروح البشرية والجنون والعقل الباطن .

أما الجمهور المام الأعلى تعليا (أى من مستوى التعلم المتوسط والجامعي) فتختلط لديه صورة علم النفس وتشداخل مع الطب النفسي والأدب والفلسفة ، بطريقة تجعله غير مطابق لواقع الاهتهامات العلمية لحذا العلم الحديث . التي سنتعرض لأهم ملاعها فيها يلى من فقرات :

(٢) التعريف العلمي لعلم النفس:

حلم النفس هو الدراسة العلمية لسلوك الكاثنات الحية ، بها فى ذلك الإنسان (*) ، بهدف التوصل إلى فهم هذا السلوك أو تفسيره (أى التوصل إلى المبادىء والقوانين العلمية التي تفسره) وإلى التنبؤ به ، والتحكم فيه (أى حسن التخطيط لتوجيهه) .

وموضوع الدراسة النفسية للسلوك الإنسائي (1) هو «الإنسان ككل» لا من حيث كتلة خاضعة لقانون الجاذبية ، ولا من حيث هو مركب من عناصر كيميائية قابلة للاحتراق والتفاعل والتحول ، ولا من حيث هو كائن حى مكون من خلايا وأنسجة وأعضاء (٥٠٠) يولد وينمو ويتكاثر

Human Psychology (1)

 ^(*) ويطلق اسم 1 علم النفس الحيواني Animal Psychology على الدراسة الملمية لسلوك الحيوان ،
 كما يطلق اسم 6 علم النفس الإنساني 2 على الدراسة العلمية لسلوك الإنسان .

وسوف نركز اهتهامنا هنا على الدواسة العلمية لسلوك الإنسان ، حيث نكون إزاء أعلى مستوى من مستويات التمقيد والنراه في سلوك الكائنات الحية ، التي تتمثل في دراسة الظواهر السيكولوجية .

^(**) على حين تمشل الاستجابات الجنزئية " Molecular " بجال الاهتمام لعلوم مختلفة . فعشلا على حين تمثل الاستجابات التي تتناول الحركات العضلية أو الإفرازات الغذية أو وظيفة أحد الاعصاب أو بعض =

ويموت ، ويرد على المؤثرات المادية بالحركة أو الكف عن الحركة ، ويعيش في وسط جغرافي ملائم له ، إما منفردا أو منديجا في قطيع - بل من حيث هو كائن حي يعيش في مجتمع يستجيب أفراده للتنبيهات الداخلية (الفسيولوجية والسيكولوجية) والخارجية (الفيزيائية والاجتباعية) من حيث هي علامات أو إشارات أو معان أو رموز لها بطائتها الوجدائية ، وتندمج في اطار ذهني (وترتيب قيمي) لدى الشخص الذي يستجيب لها (يوسف مراد ، ١٩٦٦ ، ص ٧) .

وعلى هذا الأساس ، نستطيع أن نفهم كيف أن صوبًا خفيفًا لابن يستغيث ، يكون أكثر إثارة لأمه التي تبحث عنه ، من صوت انفجار شديد يقع بالقرب من هذه الأم !

ويبرز التعريف السابق أهمية تحديد معنى بعض المصطلحات التى وردت فيه ، إذ يساعد هذا التحديد على عدم اختلاط دلالاتها ببعض الكلهات التى تستخدم فى مواقف الحياة اليومية ، وكذلك عدم التداخل مع بعض المصطلحات التى تستخدمها علوم أخرى غير علم النفس (مثل علم الطبيعة أو علم الحياة) أو فروع أخرى للنشاط الإنساني مثل الأدب أو الفنون أو الفلسفة التقليدية فلدينا كل من المصطلحات التالية :

- رأ) تعريف العلم أو الدراسة العلمية .
 - (ب) الكسائن الحسى .
 - (جر) التنبيسه .
 - (د) الاستجـــابة

(أ) تعريف العلم وأهم خصائصه:

وكون علم النفس دراسة علمية ، يعنى أنه تنطبق على دراسات علم النفس مواصفات أو خصائص النشاط الإنساني الذي يطلق عليه اسم العلم ، والتي يوجزها بعض الباحثين في أن العلم عبارة عن :

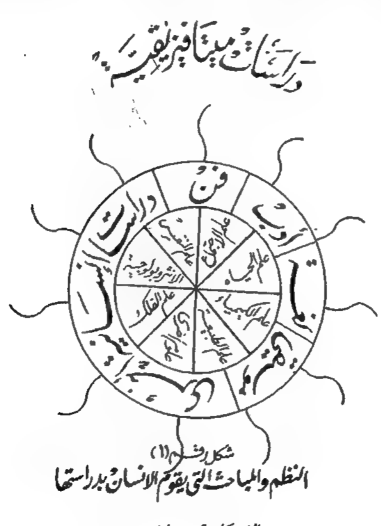
المسللة مترابطة من المفاهيم والقوانين والإطارات النظرية التي نشأت نتيجة للتجريب
 المشاهدات المنظمة على .

ويتضمن هذا أن العلم يتضمن جانبين الأول هو: مضمون المعرفة أو المعلومات التي تتراكم وتتكامل عن أحد مجالات الاهتهام . أما الجانب الثاني فهو: المنهج العلمي الذي يتمثل

الأجهزة العصبية مجال الاهتهام الأساسى لعلم و وظائف الأعضاء Physiology ، فإن السلوك الكتل الشامل "Holar" الذي يشير إلى السلوك ، أو أنهاط السلوك ، الذي ينتظم ليؤدي إلى ارضاء حاجات الكائنات الحية ، أو إلى تحقيق أهدافه أو محاولة السعى إلى تحقيقها ، أو تجنب الأخطار التي تواجهها يمثل مجال الاهتهام الأساسى للدراسة السيكلوجية (Hillgard, 1967, 1974) .

فى الأساليب المنظمة التى يتبعها العلماء سعياً لاكتشاف المتغيرات فى الطبيعة (فى الدراسات الاستكشافية) أو السربط بينها (فى السدراسات السوصفية والارتباطية) أو محاولة تفسيرها (فى الدراسات التجريبية).

ولزيد من التحديد والتمييز لخصائص العلم ، عن أنواع النشاط المعرفي الأخرى للإنسان ، نستطيع أن نتصور مجالات الدراسة أو المباحث التي يطرقها الإنسان ، على شكل دائرة تتضمن ثلاث بحلقات أو ثلاث مجموعات (وتستبعد هنا العلوم الصورية مثل الرياضيات والمنطق لأنها تتناول القوالب الصورية للتفكير ولا تضيف علياً بالعالم الخارجي) .



الشكل رقم (١)

ويلاحظ أن كل العلوم (سواء في هذا العلوم الطبيعية _ مثل الفيزياء والكيمياء _ وعلم الحياة أو العلوم الإنسانية مثل علم النفس بفروعه المختلفة ، أو علم الاجتماع والاقتصاد) . نتفق في أنها تتناول مشكلات قابلة للحل ، سواء كان هذا الحل عكنا عند بداية البحث ، أو في المستقبل عند احراز تقدم في أساليب البحث العلمي . وهذه البحوث تحاول الإجابة عن أسئلة بمكن التحقق منها بجمع مشاهدات مضبوطة من خلال أدوات البحث العلمي وأساليبه .

ونستطيع أن نلاحظ من الشكل (١) ، أن الدائرة الأولى الداخلية تتضمن ما هو معروف باسم العلوم . وأهم ما يميز مجالات الدراسة في هذه العلوم هو أنها :

- ١ ـ تتناول مشكلات قابلة للحل (في حدود القدرة الإنسانية العادية). وهذه المشكلات القابلة للحل عبارة عن أسئلة يمكن التحقق منها عن طريق اجراء مشاهدات الأحداث ووقائع، أي يمكن أن تخضع هذه الأسئلة للتحقق التجريبي من خلال مشاهدات مضبوطة أو تجارب نتحكم أثناءها في ظروف المشاهدة تحكيا دقيقاً.
 - ٧ ـ تعتمد على المنهج العلمي في إجراءاتها واستنتاجاتها .

أما الدائرة الثانية (من الداخل) : فتتضمن نظباً لا تعد علوماً كالفنون والآداب والموسيقي والإنسانيات . . إلخ . وتتميز هذه الجوانب من النشاط الإنساني بأنها :

- ١ _ تتناول مشكلات قابلة للحل .
 - ٢ _ لا تستخدم المهج العلمي .

أما النظم التي تقع خارج هذه الدائرة الثانية ، فيطلق عليها اسم الدراسات المتافيزيقية التي تتميز بالآتي :

- ان مشكلاتها خير قابلة للحل في حدود القدرات الإنسانية العادية ، أي غير قابلة لأن تخضع لظروف التحقق الواقعي من خلال الشاهدات المضبوطة .
 - ٢ _ أنها لا تستخدم المنهج العلمي .

والتجربة العلمية أو المشاهدة المضبوطة عبارة عن سؤال يلقيه الباحث على الطبيعة للتحقق من حل مبدئي لإحدى المشكلات أو لأحد الفروض العلمية .

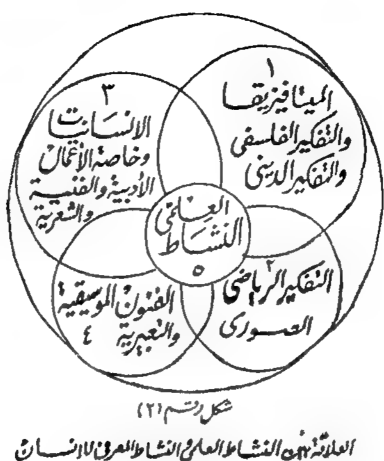
ولا يعنى هذا ، إضفاء نوع من القيمة أو التفضيل على النشاط الإنساني الذي يطلق عليه اسم العلم دون غيره من أنواع النشاط الأخرى ، إذ أن أنواع النشاط المعرفي الأخرى . سواء تمثلت في دائرة العلوم الإنسانية (اللغات والآداب والفنون والموسيقي) أو في أنواع من التفكير الفلسفي أو الديني . فا قيمتها في حياة الإنسان . . وتتبدى من خلالها طاقات الحتلق والابداع للديه ، ونحن عندما نميز النشاط العلمي عن هذه النشاطات بعدد من الخصائص ، إنها نقوم بهذا على سبيل تحديد المعالم لكل نوع من النشاط حتى نكون على بينة من أمرنا ، إذا اخترنا تركيز جهدنا الأساسي

فى بعض أنواع الانتاجات المعرفية ، فى أى مجال من مجالات النشاط الإنسانى ، وليس هذا من قبيل تفضيل مجال على الآخر (*) .

لأن كل مجال من مجالات النشاط المعرفي له دوره في التعبير عن بعض خصال الكائن الإنساني ، من حيث هو قادر على أن يتجاوز بتفكيره أو خياله حواجز الماضي وآفاق المستقبل ، أو من حيث هو كائن اجتهاعي له متطلباته الاجتهاعية والوجدانية والأدبية والشعرية ، ومن حيث هو قادر على الانتاج الفني هو قادر على الاستجابة لمظاهر التعبير الفني والموميقي ، بل ومن حيث هو قادر على تفهم غتلف والموسيقي ، وعلى استخدام الرموز الرياضية الصورية . ومن حيث هو قادر على تفهم غتلف الفلسفات والدعوات الإصلاحية والأخلاقية ، والاستجابة لدعوة أصحاب الديانات من الرسل الكرام ، ومن حيث معرفة ما ينبغي أن يتصف به خالقه سبحانه وتعالى ، أو يتنزه عنه من الكرام ، وما يتصل بذلك من التمييز بين مواطن رضاه وسخطه وأساليب التقرب إليه ، واملاء القلب بمحبته أو السعى لارضائه عملا على نيل مثوبته أو تجنبا لعقابه .

وكل هذه الجوانب ـ رغم تميزها فيا بينها ، ورغم أن لها أهميتها الحيوية في حياة الإنسان ، سواء من حيث ما تمثله من دوافع لمزيد من النشاط ، أو من علامات بميزة لبعض الجهاعات في فترات معينة من تاريخها ـ تتمييز عن النشاط العلمي ، بمجالات اهتهامها وبأسلوب تناولها لموضوعات دراستها . ورغم أن كثيراً من قضايا البحث العلمي قد تنسج ، في البداية ، من مادة أولية تعتمد أساساً على واحد من هذه المجالات أو أكثر . ويوضح الشكل رقم (٢) و تميز ، النشاط العلمي عن مختلف مجالات النشاط المعرفي رغم اتصاله به .

^(*) وقد دفع هذا التفضيل للنشاط العلمي _ أو ما يطلق عليه اسم النشاط العلمي في بعض العصور - عددا كبيراً من الفلاسفة إلى الصاق صفة العلم على آوائهم ونظرياتهم . فديكارت الفيلسوف الفرنسي _ ١٩٥١) (١٩٥٠ حاول أن يثبت قضايا كونية وميتافيزيقية من خلال ما اعتقد أنه و العلم a ، وكان هذا من خلال نوع من التفكير يغلب عليه الطابع الرياضي الصوري ، الذي ثبين فيها بعد أنه و تحليل a لا يضيف حكها جديداً على الواقع الخارجي . كذلك حاول الفيلسوف الألماني و عهانويل كانت a ، (١٧٢٤ - ١٨٠٤) تحديد معالم و كل فلسفة تريد أن تكون علياً a ، مع أنه ميز بوضوح في فلسفته التقلية لأول مرة بين القضايا التحليلية (التي تتمثل في قضايا الرياضيات والمنطق الصوري) وبين القضايا التريكيية التي تتمثل في قضايا علم الطبيعة التي تحكم على وقائم العالم الخارجي . وقد خلط كثير من أصحاب الفلسفات والأيدلوجيات بين ما هو و علم a وما هو فلسفة أو أيدبولوجية أو ناملات فكرية ، بسبب عدم وضوح خصائص العلم من ناحية ، وبسبب ما يضفي على العلم والنشاط العلمي من قيمة كبيرة دون سائر أنواع النشاط ، التي لا يقلل من شانها اطلاقا أن لا تكون علياً ، بل والتي لا يقوم العلم من ناحية الناسف من نبعها الفياض .



العلاقة المن النشاط العامي النشاط العرفي الانسان

فالفلسفة بها تتميز يه من طابع التعميم والتجريد ، لا تغنى عن الأدب والفن ، اللذين يتسهان بطابع التفريد والخصوصية ، كما أن الفن لا يغنى عن الفلسفة . ويختلف الفن بطبيعته عن التفكير الفلسفي والتفكير العلمي ، لأن مشاعر الجال ليست صورة لعلاقة منطفية أو لقوانين موضوعية تسير بمقتضاها الظواهر، مثل القوانين التي تكتشف في العلوم الطبيعية. إذ أننا نفقد الشعور بجيال الزهرة عندما نفكر فيها بطريقة علمية : في جنسها ونوعها ، وكيفية نموها وتركيب أعضائها ، أوفى أن من الخير ـ أومن الشر ـ نزعها من مكانها .

ونحن نشعر بجهال العمل الأدبي أو الفني (بوجه عام) بقلر صدقه ، أو شعورنا بصدقة ف تحريك مشاعرنا ، بغض النظر عن و الصدق ، الواقعي ، لما يروبه لنا ، أو لما يصوره من قيم الخير أو الشر . ولا يمكن لمناهج التفكير الرياضي أن ترجع صدق إحدى قضايا علم الطبيعة أو كذبها ، كما أن المناهج العملية التجريبية لها حدودها التي لا تصلح إلا في إطارها ، فكفاءتها محدودة بالقضايا التي يمكن التحقق من تجربتها في ظل أدوات ومناهج المعرفة الإنسانية المتوفرة وقت محاولة التحقق منها .

ولا نستطيع أن ندعى أن القضايا الحامة للإنسان في حاضره ومستقبله القريب والبعيد ، تقتصر على تلك القضايا التي تقبل التحقق على محكات الواقع . لأن كثيراً من القضايا الخيالية قد غشل أملا بحاول الإنسان يوما أن يحققه في عالم الواقع . كيا أن كثيراً من القضايا المعنوية والأخلاقية والمدينية قد تدفع بالحياة الإنسانية قدماً ، وتجعل النشاط العلمي والمادي له معنى انساني وروحي ، يفجر الطاقات الحلاقة لدى البشر . فضلا عن إثارة تطلعات الإنسان إلى آفاق رحيبة لا تستطيع العلوم الطبيعية الحسم فيها . وثمة وسائل أخرى للتمييز بين الغث والسمين من المعتقدات ، وليس من الأمانة العلمية في شيء ، رفض كل ما لم يثبت للدليل التجريبي المحدود بالحبرة المتاحة . وحسبنا هاديا في هذا قول الشيخ الرئيس أبي على ابن سينا : وأيان أن يكون تكسبك وتبرؤك عن العامة ، بأن تنبرى منكرا لكل شيء ، وذلك طيش وهجز ، وليس الخرق رعدم الرفق) في تكذيبك ما لم يستين لك بعد جلبته ، دون الحرق في تصديقك ما لم تقم بين يديك بيئة عليه ، بل عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته لك يديك بيئة عليه ، بل عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته لك يديك بيئة عليه ، بل عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته لك (ابن سينا (الن سينا (الله عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته لك (ابن سينا (الله عليه عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته لك (ابن سينا (الله عليه عليك الاعتصام بحبل التوقف (عن الحكم) ما لم تبرهن استحالته الك

لأن رفض القضايا بلا دليل ، ليس أقل حمقا واغلاقا لمنافذ المعرفة من قبول قضايا دون دليل .

ولا شك أن اتاحة حربة التأمل والتعبير عن قضايا علمية تتصل بقوانين يتخيل العلماء وجودها ، يفتح آفاقا عظيمة في مجالات المعرفة العلمية المختلفة (***) .

يكل من النشاط الأدبى والفنى والعقيئة الدينية بوجه عام ، والإسلامية بوجه خاص لا تتعارض مع انطلاق التفكير العلمى ، بل إنها تدعمه . كل ما في الامر أن المشكلات العلمية قابلة للحل .

^(*) فيلسوف وطبيب مسلم محاش بين ٩٨٠ م -١٠٣٧ م .

^(**) ويذكرنا القرآن الكريم بازدياد القدرة على تفهم آيات الله في الخلق وفي العالم المحيط بنا ، بمقدار ازدياد آفاق المرفة : ﴿ إِنَّهَا عِشْنَى اللهُ مَن عباده العلماء ﴾ ، (قاطر ، ٢٨) ، ﴿ ويتفكرون في خلق السهاوات والأرض ، ربنا ما خلقت هذا ياطلا ﴾ (آل عمران ، ١٩١) ، لأنهم يوقنون أنه ﴿ قوق كل في علم عليم ﴾ (يرسف ، ٧٦) ، وهذا يدعو الإسلام المؤمن إلى مزيد من العلم ﴿ وقل رب، زدني علم كل أ في علم 1١٤) .

أما المشكلات غير القابلة للحل أوغير القابلة للخضوع للتحقق منها من خلال المشاهدات المضبوطة أو التجارب المحكمة فلا تلخل في دائرة العلم ، أي أن العلم عبارة عن تطبيق المنبج العلمي على مشكلات قابلة للحل (١١) .

وعلى هذا الأساس لا تدخل الأعمال والانتاجات الفنية والأدبية في دائرة العلم رغم أن بعضها يتناول موضوعات أو مشكلات قابلة للحل ، لأنها لا تستخدم المنهج العلمي في تناول موضوعاتها وهو ما سبق أن أوضحناه .

كيا أن الدراسة العلمية لا تنطبق على التفكير الذي يتناول موضوعات أو مشكلات لا يمكن حلها بقدرات الإنسان العادية ولا يمكن استخدام المنهج العلمى في دراستها ، لأنها تتجاوز قدرات العلياء على تناولها ؛ رغم أن الإنسان لا يستطيع تجاهلها والانشغال بها مثل : قضايا أو مشكلات تتصل بسبب العالم ، وما ينبغى أن يتصف به خالق العالم ، من صفات يتنزه بها عن باقى الخلق (مما جاء به الرسل الكرام) وما يتصل بذلك من مواطن رضا الله تعالى وسخطه ، وأساليب التقرب إليه . .

ومثل هذه القضايا التي تميز الإنسان بوصفه قادراً على أن يتجاوز بتفكيره أوخياله حواجز الماضى وآفاق المستقبل بحثاً عن جلوره أو مصيره ، تمثل مشكلات غير قابلة للحل بالأساليب والمناهج المتاحة للعلم ، وإن كانت تمثل موضوعات على جانب كبير من الأهمية تتناولها الدراسات الدينية والفلسفة الكلاسيكية .

والقاعدة المثل التي يتسلح بها العلهاء هي « عدم الحكم ـ قبولا أو رفضا ـ على قضية ما لم يمكن التحقق منها صدقاً أو كذباً » .

لأن كلا من تكليب ما لم يتم التحقق منه من قضايا تتصل بالطبيعة أو السلوك ، أو تصديق ما لم تقم عليه بينة أو دليل ، يعد حمق أو نوع من الحرق ، لا ينبغى أن يقع فيه المعلماء . (ابن سيناء ، ١٩٦٠ ، جـ ٤ ، ص ١٩٥٠ - ٢٦٠) .

أما أهم خصائص الدراسة العلمية التي تنطبق على كل فروع علم النفس ، فتتمثل في كل من :

١ - الموضوعية (١) .:

ويقصد بها معنيان :

الأول : ويتمثل في البعد عن الأهواء والميول الذاتية والأغراض الشخصية ، أي اقصاء

[.] Solvable (1)

الميول والأهواء عند الحكم على المواقف والأشياء ؛ ولا يستقيم علم مع اصرار الباحث على أن برى الظواهر كما يرغب هو لا كما هي في الواقع أي كما توجد مستقلة عن أهوائه وأمانيه .

وهذا المعنى هو الأكثر شيوعاً ، وهو أمر بديهى فى تدريب الباحثين على دقة إدراك الوقائع المتصلة بموضوعات درامناتهم .

أما المعنى الثاني للموضوعية و وهو الأهم » :

فيتمثل فى اشتراك أكثر من شخص فى إدراك أو تسجيل خصائص الظاهرة موضوع البحث ، بنفس الدرجة تقريباً . أى توفر أكبر قدر من الانفاق بين أكثر من باحث ـ مستقل كل منهم عن الآخر ـ فى إدراك جوانب الظاهرة أو خصائصها .

والمهم هو أن يكون هذا الاتفاق أكبر من مجرد إمكان الحدوث بالصدفة ، لهذا لا يقبل ضمن المعرفة العلمية ، نتائج أو مشاهدات يزيد مستوى الخطأ فيها عن ه ، ، ، في العلوم الإنسانية ، ويقل مستوى الخطأ في العلوم الطبيعية ، لكنه لا يصل الى حد اليقين ، لأنها كلها علوم ترجيحية .

والموضوعية هي الأساس الذي تعتمد عليه خصائص شديدة الأهمية للنشاط العلمي ، ومن أهمها :

- القابلية ثلتحقيق من القضايا والفروض والنظريات (١).

- القابلية للإمسادة (أ) .

٢ ـ الليساس ٢٠٠٠:

ويتمشل القياس في استخدام رموز رقمية في التمبير عن خصائص الأشياء أو الأحداث (على أساس قواعد معينة) ، مثل إعطاء رقم أكبر لتوافر خاصية معينة بدرجة أكبر ، ورقم أقل .
لتوفر هذه الخاصية بدرجة أقل .

أى استخدام الأرقدام لتحديد مقدار أو كمية متغيرات معيشة ، تتوفر في الأشياء أو الأشخاص . وهذا يعنى استخدام التقدير الكمى لقدار توفر خصائص الأشياء أو الأحداث أو خصال الأشخاص .

وتطبيق صفات الأرقام ، على الأشياء والأحداث وخصال الأشخاص ، من شانه أن يزيح الكثير من الفهم الخاطىء لموضوعات الدراسة في علم النفس والتربية ، لأن البعض كان يظن أن القياس لا يمكن استخدامه إلا في العلوم الطبيعية ، لقياس خصائص الأشياء في عالم الطبيعة مثل : الطول والوزن والحجم .

إلا أنه أمكن مع تقدم الدراسات النفسية تطبيق الخصائص العامة للقياس بمختلف مستوياته (*) على خصال الأفراد والجهاعات مثل: الذكاء والقلق والعدوانية ، والتعاون والتهاسك والروح للعنوية ، وسرعة الاستجابة .

ونستدل من عدد من المؤشرات على وجود خاصية معينة يمكن تحديد معالمها ثم قياسها . فمثلاً : إذا تكرر ضرب طفل لطفل آخر ، فقد نصف سلوكه هذا بأنه يشير إلى وجود درجة من مشاعر العداء لدى الطفل الأول (نحو الطفل الثاني) .

وإذا لوحظ تصبب عرق شديد في كف أحد الأشخاص ، قد نستدل من هذا على قلقه . ويستدل من هذه المؤشرات على الخصال أو السيات السيكولوجية للأشخاص .

ويتم تحديد هذه الخصال بتعريف إجرائى (١) والتعريف الإجرائى هو: الذي يحدد نوع الأنشطة أو العمليات الضرورية لقياس المتغيرات أو البناءات النظرية مثل تعريف:

- اللكاء : بأنه هو درجة معينة على اختبار وكسلر (مثلا) للذكاء .
- التعليم: وهو الفرق بين الدرجة على اختبار معين ـ قبل تلقى التدريب وبعد تلقى هذا
 التدريب.

وهكذا يتم التعريف الاجراثي لمفاهيم مثل: الدافعية ، الإنجاز ، الاتجاه نحو التحرر ، قدرات الإبداع . . إلخ .

٣ ـ الطابع التراكمي (غير الشخصي) (١):

رغم أن العمل العلمي ـ سواء تمثل في اختراع أو اكتشاف أو نظرية متكاملة ، ينسب في المراحل الأولى لظهوره إلى عالم معين ، إلا أن اتسامه بالموضوعية ، والقابلية للتحقق ، والقابلية

(*) مستويات القياس:

القياس الاسمى Nominal : ويتمثل في اضفاء خصائص رقبية على الأشياء أي حصرها أوعدها ، دون اعطائها معنى رقبيا أي دون ترتيبها أو جمها أو طرحها وقسمتها وضربها .

القياس الترتيبي Ordinal : حيث يتم ترتيب الموضوعات التي يتم قياسها (تصاعديا أو تنازليا) على أساس خاصية ممينة . وتشير الأرقام إلى ترتيب أولوية الموضوعات أو ترتيبها ، لكن لا تشير إلى تساوى المسافات بين هذه الموضوعات .

مقاييس المسافات المتساوية Equal Interval: ويتحقق في هذا المستوى نوعا من التساوى في المسافات بين الدرجات ، حيث يمكن جمع أو طرح المسافات (كمسافات وليس كمقادير وكميات) ، لهذا لا يمكن الترصل الى مملل أو نسبة ، فمثلا درجة اللكاء « ٥٠ » لا تساوى ١/٠ الدرجة « ١٠٠ » ، لعدم وجود صفر مطلق (Absolute Zero) لكن يمكن استخدام بعض العمليات الحسابية البسيطة مثل حساب الوسيط والمين وارتباط الرتب .

_ YV ~

Impersonal (Accumulative) (Y) Operational Dinition (1)

للاعادة ، يجعله لا يلبث أن يضاف الى التراث العلمى الإنساني ، عمايفقده بعد فترة وجيزة طابعة الشخص أو انتهاءه لأحد العلماء ، ويجعله يتسم بطابع غير شخصى .

ويساعد هذا الطابع غير الشخصى على اتسام النشاط العلمى بأنه و تراكمى ، بمعنى أن قضاياه التى تم التحقق منها من طريق المنهج العلمى ، تضاف الى التراث العلمى الانسانى الذي سبق التجفق منه ، كما تمهد لنشاط علمي لاحق . مما يحقق نوعا من التقدم والارتقاء مع تتابع الوقت وتراكم جهود العلماء .

٤ .. وجود علاقة دينامية بين المشاهدات والإطارات النظرية :

' القيام بإجراء التجارب أو جمع المشاهدات المضبوطة من أهم خصائص النشاط العلمي ، على أن هذا الجانب لا يستوعب النشاط العلمي كله ، وإن كان يمثل شرطاً من أهم شروطه ، ذلك أن النشاط العلمي نشاط دينامي متتابع الحلقات تتفاعل فيه كل من المشاهدة والمفاهيم النظرية النشاط العلمي أكثر تجريداً ، بحيث لا نستطيع على وجه الدقة أن نحدد هل نقطة البداية لمذا النشاط تتمثل في المشاهدة أم في المفاهيم المجردة .

فالعلم بناء من المعرفة أو طريق قد يبدأ بالبيانات المستمدة من الوقائع المحسوسة القابلة للمشاهدة ، أو يبدأ بنظرية أو مفهوم مجرد أو فرض معين ، والتفاعل بين الطرفين هو الذي يجعل العلم نشاطاً حياً نامياً ، ويساعد على ارتقائه وتقدمه ، مما ينعكس على كفاءة الفهم العلمي ، أي تفسير العلاقات بين المتغيرات في ضوء اطار نظري ملاثم ؛ وكذلك كفاءة التنبؤ أو الإخبار المسبق بمجموعة من العلاقات من المتغيرات (مثل التنبؤ بأن الجهاعة التي يعين عليها قائد لا يتميز عن باقي الأعضاء بخصال بارزة ، أو التي لا يحدد دور أعضائها بوضوح . . يزداد المسراع بين أعضائها من ناحية ، وبين الأعضاء والقائد من ناحية أخرى) . ومثل التنبؤ بأنه مع تساوى كل الظروف فإن إعلان أحكام أو آراء الأفراد عن ينتمون إلى جماعة معينة من شأنه أن يشكل أحكام أو آراء الأفراد عن ينتمون إلى جماعة معينة من شأنه أن يشكل أحكام أو آراء الأفراد عن ينتمون إلى جماعة معينة من شأنه أن يشكل أحكام أو آراء الأفراد الذين لم يعلنوا عن آرائهم بعد . . إلخ . .

وكذلك كفاءة و التحكم » أو وضع العلم موضع التطبيق من خلال أو تناول الظروف التى تحدد حدوث الظاهرة موضوع البحث ، بشكل يحقق لنا الوصول إلى هدف معين . فمثلا فهمنا للمتغيرات التى تزيد من كفاءة القائد ، تمكننا من التنبؤ بكفاءة قيادة أفراد لهم مواصفات معينة

٤ - مقايس المعدل Ratio : ويتوفر في هذه المقاييس الصفر المطلق (Absolute Zero) ، (أى المنطقة التي يتوقف عندها المتغير - المدى يقاس .. عن الوجود) وهو ما يتوفر في قياسات وحدات الزمان والمكان والمساحات والكتل ، ويمكن في هذا المستوى اجراء العمليات الحسابية (جمع وطرح وضرب وقسمة) على وحدات المقياس (فمثلا ١٠ سم = نصف العشرين وربع الأربعين) .

للجهاعة التي تتصف بعدد من المواصفات ، وتزداد قدرتنا على التحكم كلها زادت قدرتنا على الفهم (أو التفسير) والتنبؤ .

والقابلية للتحقق ، والقابلية للإعادة ، تجعله لا يلبث أن يضاف إلى التراث العلمى الإنسانى ، ، مما يفقده بعد فترة وجيزة طابعه الشخص أو انتسابه لأحد العلماء ، ويجعله يتسم بطابع غير شخصى .

(ب) الكائن الحي (١):

ويشير هذا المفهوم (في التعريف السابق ص ١٨) إلى كل كائن يتصف بالحياة ، وقادر هلى الاحتفاظ بذاته كنسق متكامل (٢) ، أي يتكون من مجموعة أجزاء تسم بنوع من التنظيم والترتيب والانتظام والاستمرار والتهاسك وتؤدى بعض الوظائف (الفسيولوجية) المتأزرة التي تميز الكل الذي يجمع الأجزاء في نمط متميز من العلاقات ومن الأداء (English & English, 1958, pp. 362-420).

وصفات الكائن الحى وأحواله هى التى تشكل استجاباته للتنبيهات المختلفة . فإذا كان رد الفعل (٩٠) - فى الظواهر الطبيعية يساوى الفعل ، ويقابله فى الاتجاه ، مها تكرر ، مع تساوى الظروف الخارجية وصفات الفعل أو التنبيه ، فإن الأمر يختلف بالنسبة للكائنات الحية ، لأن و رد الفعل ۽ أو و الاستجابة ۽ لا تساوى التنبيه فى كل الأحوال ، وليست مضادة له فى الاتجاه دائماً ، لأن الكائن الحى قد يتعرض لنفس التنبيه (الذى قد يكون طعاما معينا) مرتين متناليتين ، حيث يكون فى المرة الأولى وفى المرة الأخرى وشبعان وفيستجيب بطريقة تسم بالإقبال فى المرة الأولى ، وبالتجاهل أو النفور فى المرة الثانية .

ونستخلص من هذا المثال البسيط ، أن استجابة الكائن الحى تتشكل من حيث وجهتها وشدتها . وفقاً لحالة الكائن الحى الداخلية ، كها هو موضح بالشكل رقم (٣) :



شكل رقم (٣) العلاقة بين التنبيه والاستجابة من خلال الكائن الحي

Reaction (Y) System (Y) Organism (1)

(*) أو القوة التي يقاوم بها جسم ما الضغط الواقع عليه من جسم آخر .

وإذا ارتفعنا إلى قمة الارتفاء في مستوى الاستجابات لدى الكائنات الحية ، إلى الإنسان ، وجدنا أن استجاباته ، وإن كانت تتشكل بدوافع وظروف فسيولوجية - مثل الجوع والعطش ، وكفاءة وظائف بعض الأعضاء ، من حيث صحتها أو مرضها - إلا أن استجاباته أكثر تعقيداً من الكائنات الحية الأخرى لأنها تتشكل كذلك بدوافع سيكلوجية قد تتمثل في ذكريات وأحلام أو آمال أو توقعات ، ودوافع اجتماعية قد تتخذ شكل معايير أوقيم يتمثلها الفرد في مراحل عمره المختلفة . . إنخ . عا يجعله يستجيب لمختلف التنبيهات بطريقة مختلفة عن أى فرد آخر ، حتى وإن اتفق مع عدد من الأفراد في الطابع العام للاستجابة .

ويطلق الباحثون اسم متفيرات (٥) « أورجاتيزمية » على كل صفات « الكاثن الحي » الجسمية أو العضوية التي تميزه من حيث البناء العام ، وبنية الجسم واللون والطول . . إلخ ، والفسيولوجية التي تتصل بوظائف الأعضاء .

ويدخل ضمن هذه المتغيرات بعض الحالات التي تتغير من لحظة لأخرى والتي ترتبط بإيقاعات معينة (مثل الجوع والشبع ، والتعب . .) لدى الكائن الحي أو بأحوال الصحة والمرض لديه .

كها تشتمل المتغيرات الأورجانيزمية ـ لدى الإنسان ـ على بعض الخصال (**) السيكولوجية ، مثل : الخبرات الشخصية على مدى تاريخ الحياة ، والاتجاهات والميول ، ومستوى القدرات

(*) يطلق اسم و المتغير ، (Variable) على أى جانب من جوانب الموقف التجريبى ، يضعه الباحث فى حسابه ، ويمكن أن يتمثل فى أى شىء يمكن أن تتغير قيمته ويقبل القياس أى التعبير عنه بصورة كمية رقمية (سواء فى هذا وحدات الزمن أو المكان أو السرعة أو المقوة أو عدد المحاولات ، أو المكليات ، أو درجة الفحوء أو درجة التأبيد أو المعارضة أو قدرة عقلية ، أو سمة من سيات الشخصية) . . إلخ . و و المتغير ه يمكن أن يتمثل فى أى جانب من جوانب الموقف التجريبي يضعه الباحث فى حسابه ، أما من أجل معرفة مقدار تأثيره ، أو درجة تأثره ، أو لتثبيت آثاره ، أو معرفة علاقته بمتغير آخر .

ويطلق اسم: « متغير مستقل » (!Independent V.) على ذلك الجزء من الموقف التجريبي الذي يضعه الباحث في حسابه لرصد تأثيره في متغيرات أخرى .

كيا يطلق اسم : « متغير تابع » (Dependent V.) على ذلك الجزء من الموقف التجريبي الذي يلاحظ الباحث درجة تأثرهُ بالعامل التجريبي أوبالمتغير المستقل .

كيا يطلق اسم : • متغيرات دعيلة ، (Extraneous Variables) على بعض جوانب الموقف التجريبي التي تؤثر في المتغير التابع دون أن يتمكن الباحث من ضبطها ، ويحاول الباحث ضبطها على قدر الإمكان حتى لايختلط الرها باثر المتغير المستقل على المتغير التابع (Mcguigan, 1984, Ch., 1) .

(**) Characteristic هي الخصال الصفات الملازمة للإنسان. كأنها قطعة منه _ حسنة كانت أو سيئة، والتي يتميز بها الشخص عن الآخرين في نظر الأفراد المحيطين به (انظر ابن فارس ، جـ ٧ ص ١٨٧ ، سنة ١٩٧٠ وابن سيله ، جـ ٥ ص ١٨٧ ، ١٩٧١) .

العقلية مثل الذكاء (ارتفاعا أو انخفاضا) والسهات المزاجية (1) أو الاستعدادات الانفعالية العامة ، مثل : درجة الاتزان الوجدانى ـ فى مقابل ـ عدم الاتزان الوجدانى أو العصابة (2) ، وبعض الحالات المزاجية الطارئة فى موقف معين (مثل حالة الخضب الشديد ، أو الرضا الشديد فى موقف معين ، عما يشكل استجابة الفرد على التنبهات المختلفة أثناء الغضب أو الرضا) وكذلك الحالات المزاجية الناتجة عن و عقار » (9) معين ، أو دواء معين ، وهذا بجال للدراسة السيكولوجية للأثر النفسى للمقاهير والأدوية (1) التى قد تؤدى إلى استشارة و أو تنشيط » أنواع معينة من الاستجابات ، أو تؤدى إلى « كف » أو منع أنواع معينة من الاستجابات ،

وهذه المتغيرات و أورجانيزمية و لأنها تميز الأفراد وتشكل استجاباته نحو غنلف التنبيهات على أن بعض هذه المتغيرات قد ينظر إليها أحياناً بوصفه استجابة و إذا كان اهتهامنا مركزا عليها بوصفها سلوكاً صادراً استجابة لتنبيهات محدة مثل: الاستجابات الانفعالية رداً على استفزازات معينة .

وكذلك مثل السهات المزاجية أو العقلية أو الاتجاهات الاجتباعية التي قد ينظر إليها أو إلى جانب هام منها ، على أنها نتيجة لتراكم الخبرات والتنبيهات على مدى حياة الشخص .

كها قد ينظر إليها بوصفها « تنبيها » ، كها هو الحال في ثورة بعض الدوافع « كالجوع » أو تقلصات عند الجوع والتي تكون بمثابة « منبه » يدفع إلى سلسلة من الاستجابات ارضاء لهذا الدافع .

Neuroticism. (Y) Temperametal Trait. (1)

Psycho - Pharmacology. (Y)

^(*) و المتساقير ه، هي أصول الأدوية ، أو المواد الحام التي تصنع منها الأدوية ، أما و الأدوية » ، فهي إما عفاقير و مصنعة » ، أو مواد مركبة أو محلقة ، تستغل في إزالة الأمراض والآلام أو التأثير في حالة الجسم - بهدف الإبقاء على صحته أو للتأثير في الحالة النفسية (كالمنشطات والمهدئات والمنومات) ويترتب على سوء استعمال العقاقير والأدوية في غير موضعها أضرار بالغة على الأحوال الجسمية والنفسية .

وقد ميز الأطباء العرب بين مصطلحي و عقار و دواء ، وهم في هذا أدق من الأجانب الذين يستخدمون كلمة واحدة وهي "drug" للتعبير عن المصطلحين .

وإن كان البعض بدأ يستخدم مصطلح Substane للإشارة إلى لللدة الأولية أو العقاقير (انظر : التهانوى نقلا عن الرازى ص ١٩٩٩) .

(ج) التنبيه:

هو أى تغير في مستوى الطاقة ، يصدر من داخل الكائن الحي ، أو من خارجه ، سواء كان في نفس الاتجاء السابق ، نحو مزيد من القوة أو الشدة (كارتفاع شدة الصوت أو الضوء) أو في اتجاء عكسى ، نحو مزيد من الضعف والنقصان أو التضاؤل الشديد، كما هو الحال في تضاؤل الصوت أو الضوء . . الخ .

١ _ التنبيهات الداخلية لوهي نوعان :

(١) تنبيهات فسيولوجية :

أى تحدث نتيجة لنشاط فسيولوجي داخلي ، ويدخل في هذا :

(أ) الحساسية الحشوية أو المستقبلة للتنبيهات الباطنية العامة (أ) وهي التابعة للجهاز العصبي السمبتاري ، وتتوقف هذه الحساسية على حالة الأحشاء من امتلاء وفراغ (وخاصة : المعدة والأمعاء ، والمثانة . . الغ) . وحلى زيادة أو نقصان المواد الكيميائية في الدم وسائر السوائل المعضوبة . ومن مظاهر هذه الحساسية الباطنية العامة : الجوع ، والعطش ، والتقزز ، والتعب ، والرحشة ، والدوار الحشوي ، وضيق التنفس أو انفراجه ، واثارة الشهوة الجنسية ، وتغلب الحالة المزاجية من ارتباح وعدم ارتباح ، ومن رضى وضجر . ولهذه الحساسية أهمية عظمى في تنشيط السلوك وتعديله أي اخضاع الحاجات العضوية (من الجوع والعطش) لايقاع دوري معين .

(ب) الحساسية الباطنية المستقبلة للتنبيهات الخاصة (الله وهي تابعة للأعصاب الموردة التي تنتهى أطرافها في العضلات والأوتار والمفاصل والقنوات الهلالية في الأذن الباطنية وهي بمثابة حساسية لمسية عميقة ، وهي تتصل بالحساسية الحشوية بطريقة غامضة ، كما تتصل بالحساسية اللمسية السطحية المنتشرة ، كما تتأثر بالتنبيهات الميكانيكية والضغط والشد والاحتكاك والحركة ، وتنقسم عادة إلى حاستين :

- ا حاسة الحركة : وتتصبل بجهاز الروافع من العظام والمفاصل والأوتار والعضلات ،
 وتختص بالإحساس بالضغط والجهد والمقاومة والتعب والثقل ، وحركة الأطراف ووضعها .
- ٢) وحاسة التوازن : وتتصل بالجهاز التنبيهي في الأذن الباطنية ، وتختفي بالإحساس
 بتوازن الرأس والجسم واتجاهه ، ويحركه الجسم وسرعته واتجاهه .

Viscercl or intraceptive sensitivity. (1)

Kinesthetic and Static or Proprioceptive Sniitivity (Y)

وتتجلى أهمية الحساسية الحشوية في أشرها الخطير في اعطائنا احساساً غامضاً بوجودنا الجساني . كما أن الحساسية الباطنية الخاصة تولد فينا الشعور بوجودنا النفساني ، وتساعدنا على التمييز بين الأنا والغير (مراد ، ١٩٧٠ ، ص ٥٨ - ٦٠) .

(γ) γ (γ) γ

أى تحدث نتيجة لنشاط عقل أو ذهنى أو شعورى ، أو نتيجة لجميع العوامل النفسية الشعورية وغير الشعورية التي تؤثر في توجيه السلوك ومن ذلك :

(أ) التذكر لمواقف أو احداث أو شخصيات كان لنا بها علاقات أوخبرات في الماضى، وتذكرنا أو استرجاعنا للمشاعر وللاحكام التي تتصل بهذه المواقف أو الأحداث أو الشخصيات مما يؤثر غالباً في سلوكنا ويشكله.

(ب) الترجى ، أو التوقع لأحداث معينة في المستقبل بكل ما قد يحمله هذا التوقع من ارتقاب أشياء لا وثوق بحصولها . وينقسم هذا التوقع إلى نوعين هما :

١ - الطمع أو الرجاء: أى ارتقاب شيء عبوب إلى النفس ، مثل الحصول على ثمرة عمل من الأعمال ، بعد اتخاذ كل الأسباب ، وبذل كل الجهود التي من شأنها أن تساعد على نجاح العمل الذي نظمع في ثمرته . وقد يرجو الشخص شيئاً عبوبا لا وثوق بحصوله ، وإن كان ممكنا ، ويتخذ من الأساليب ما قد يمكنه من الحصول على ما يتمناه ومن ذلك سير الشخص في طريق معين ، قائلاً في نفسه : و لعلى أقابل صديقي فلانا » .

وهذا _ الرجاء _ بختلف في « التمنى » الذي هو عبارة عن طلب الحصول على شيء على سبيل المحبة ، دون معرفة بأسبابه أو اتخاذ الأسباب والوسائل المؤدية إليه ، إذ لا يشترط في التمنى ، امكان التحقق الفعلى ، أو افتراض التحقق الفعلى لهذا الشيء . لهذا يصح التمنى مع العلم بامكان التحقق ، دون اتخاذ الأسباب والوسائل المناسبة مثل قول الشخص في نفسه : « ليت صديقي فلانا يحضر » . كما يصح التمنى ، مع العلم باستحالة تحقق ما نتمناه مثل قول الشخص في نفسه ؛ ليتني أعود شابا » أو « ليتني أرى أبي المتوفى يعود إلى الحياة » .

Psychic (*) Mental (*) Intellectual (1)

^(*) تطلق صفة « عقلية » على العمليات الفكرية العليا . كالتذكر والحكم والاستدلال ؛ أما « ذهنية » فهي أعم منها لانها فهي أعم منها النها على جميع العوامل الشعورية التي تؤثر في السلوك ، إما صفة « نفسية» فهي أعم منها لانها تشتمل على جميع العوامل التي توجه السلوك ، والتي تحاول الدراسة العلمية الكشف عنها ، سواء كانت شعورا أرغير شعور بها (مراد ، ١٩٨٠ ، ص ٤٤) .

۲ ـ الإشفاق : وهـ عبـ ارة عن ارتقـ اب شيء مكروه (انظر التهانوي ، ص ٩٩٥ ،
 ۲ ـ الإشفاق : وهـ عبـ ارة عن ارتقـ اب شيء مكروه (انظر التهانوي ، ص ٩٩٥) .

(ج) ومن التنبيهات النفسية الـداخلية : مشاعر الحب أو البغض لأشياء أو أحداث أو لأشخاص ، دون معرفة واضحة بأسباب هذه المشاعر .

ورغم علمنا في كثير من الأحيان بأن كثيراً من المشاعر والتخيلات إنها تمثل تنبيهات داخلية تصدر عن ذواتنا ، إلا أننا نتأثر بها في صلوكنا ، وفي هذا يقول (الكميّت) ، (٣٠- ١٢٦ هـ) :

فلها الستسهست وجمالت الجسيسال أممالسي تفسسي وأفسكسارها (المرتضي ، ١٩٦٢ ، ص ١٥)

كها قال أبوتمام (١٨٨ - ٢٣١ هـ) :

فها زارك الخبيال ولمكمنيك بالنفكير زرت طيف الخبيال

ومع هذا يستمتع البعض بالـوصال على مستوى الخيال ، فيرى مع البحترى (المتوفى ٢٨٦هـ) أنه :

إذا ما السكسرى أهسدى إلى عيسالسه شفَى قُربه التبريح (١) أو نَفَع (١) الصدى (٢) (المرجع ألسابق ص ٣٧)

على حين بجزع البعض أحياناً ولا يصبر على القرب في طيف الخيال - أثناء النوم - مع بعد الشخوص ، فيقول :

ألمان، وهمل المساملها لك نافسع وزارت خيسالا والمعبون هواجسع بنفسى من تنسأوى ويسفنسو ادكارها ويسبدل عنها طينفها وتسانسع

وقد يعبر الشاعر عن مشاعر الحب في الخيال كبديل عن الجفاء الظاهر من المحبوب أو عن الاقتراب النفسي مع بعض الشخوص ، فيقول :

يسيست خيسالها منسا بديسلا ويسقسرب ذكسرهما عنسد السبسعساد (المرجم السابق ص ۸۰)

⁽١) شدة الشوق وتوهجه ومشقته . (٢) روى . ، (٣) العطب ش .

أويقسول:

هجرت وطبيف خيسالهما لم يهجس وتُسأَت بحساجة مُغسرم لم يقصر (المرجع السابق ص ٨٤) `

وقد نتعامل مع بعض الأشخاص في الحياة ، كحقيقة نفسية ، نقلق عليها أو يثير شجوننا ألا يزورنا في الحيال ، فنقول :

وبهسيبجسسي (۱) ألا يزال يزورنسي منه خيسال ما يَغسب (۱) مطيفه (نفس المرجع ص ٧٤)

وقد نعجب ، أو نعبِّب على هذا الخيال فنقول :

عجباً لطيف خيالك المتصاهد ولـوصلك المنتقارب المتباهد يدنس إذا بعد المرار ويستنشى في القرب ليس أخو الهوى بمعاند (نفس المرجع ص ٨١)

وقد تنعم في الخيال بها لا تنعم به في الواقع :

المَمَّت بنسا بعسد الحسدوء فسسامحت 💎 يوصسل متى تَطلبت في الجِسدُ تَمَسْعِ

وقد يغضب المره ، فيطرد الخيال ، كما فعل طرفة بن العبد (أول من طرد الخيال في الشعر) فقال :

نقل خيسال الحسنظلية يتقلب إليها، فإنى واصل حبل من وصل القلل الحسنظلية يتقلب (نفس المرجع ص ١٤)

ونستطيع أن نستنتج مما سبق ، أنه يدخل ضمن التنبيهات الداخلية للإنسان كل ما يتذكره الشخص أو يتوقعه أو يخطر على بالمه أو يرجوه ويتمناه أو يخشاه من أفكار أو مهام أو أشخاص أو أحداث ، وما يترتب على هذا من مشاعر إيجابية أو سلبية ، أو من سلوك يتسم بالإقبال أو الإحجام ، أو من أفكار تشكل السلوك في عالم الأشياء أو العلاقات الشخصية والاجتماعية .

⁽١) يثير شجونيي . (٢) يأتي ويغيب (من الغبُّ) . أي الزيارة يوما وترك يوم أو يومين .

٢ ـ التنبيهات الخارجية وهي نوعان:

(١) تنبيهات فزيائية (١) تؤثر في الحواس:

وتتمثل هذه التنبيهات الفيزيائية في أى تغيرات في مستوى الطاقة الفيزيائية (مثل : الصوت والضوء والحرارة والضغط . . إلخ) . حول الكاثن الحي ، مما يؤثر فيه غالباً عن طريق بعض حواسه ; مثل السمع والبصر والشم والذوق واللمس (انظر : فصل سيكولوجية الإحساس في هذا الكتاب) .

(٢) تنبيهات احتماعية ^(١):

أى تحدث نتيجة للتعامل مع ـ أو للتفاعل مع ـ أفراد آخرين (٥) ، بطريقة مباشرة أو غير مباشرة .

ويمكن أن تتمثل التنبيهات الاجتهاعية ، في نوعين رئيسيين هما :

(أ) تنبيهات اجتهاعية ومبساشرة :

تتضمن الحضور الفعلى للأشخاص الأخرين الذين تصدر عنهم هذه التنبيهات ، سواء كانوا و أفراداً و متفرقين ، كما قد يتمثل في أفراد يتجهون إلى نفس المكان ، مثل أفراد كثيرين يتجهون إلى نفس المكان ، مثل أفراد كثيرين يتجهون إلى معطة قطار أو سيارة ، أو يستركون (دون معرفة كل منهم للآخرين) في مشاهدة عرض سينهائي أو مباراة كرة قدم لفترة محدودة ، أو أفراداً بينهم أنواع من العلاقات الشخصية المتبادلة التي تستمر فترة طويلة من الوقت ، مثل أنواع العلاقات التي تنشأ بين زملاء المدراسة ، أو زملاء العمل ، ومثل أنواع العلاقات الوطيدة أو زملاء العمل ، ومثل أنواع العلاقات الوطيدة متعددة الأبعاد التي تنشأ بين أفراد الأسرة الواحدة ، مثل تلك العلاقات التي تنشأ بين الأبناء فيها بينهم والوالدين فيها بينهم ، وكل واحد من الوالدين وأنواع التفاصل المختلفة بينهم جيعاً ، كل فرد مع الأفراد الآخرين : فرادي أو مجتمعين .

ويتشكل سلوك الأفراد في كل هذه الحالات من خلال تفاعلهم مع الآخرين ومع القيم . الثقافية للجهاعة التي ينتمون إليها ، وخاصة الإطار التنظيمي الذي تظهر في ظله هذه العلاقات .

وتمثل د الجهاعة الإنسانية ، أحد التنبيهات الاجتهاعية الهامة التي تشكل تصرفات الأفراد في مواقف الحياة المومية المختلفة ، لأن التفاعل لمدة طويلة بين عند من الأفراد ـ يواجهون

Social Stimuli (Y) Physical (1)

 ^(*) وفي علم النفس الاجتماعي الحيواني ، يصدر التنبيه الاجتماعي _ أيضاً عن أفراد من نفس النوع الحيواني .

مشكلات وأهداف ، ومهام مشتركة ـ من شأنه أن ينمى أنهاطا أو عدداً من الخصائص للجهاعة تؤثر في سلوك الفرد الذي تواجهه هذه المشكلات والأهداف والمهام . ومن هذه الخصائص التي تميز و الجهاعة » كتنبيه ، نشأة أدوار محددة لكل فرد ، تنظم عمليات الأخذ والعطاء ، والعمل أو اللعب . فإذا تفاعل الأفراد فيها بينهم بانتظام عبر فترة زمنية طويلة خلال أداء مهمة معينة اتخذ وضعهم في أداء الأعهال ترتيباً هرمياً ، تحدد درجة ارتفاعه لدى كل فرد ، قوته النسبية في حث الأخرون ، والتحكم في عملية اتخاذ القرار ، وغتلف النشاطات التي يقوم بها الأخرين . ويظهر هذا الترتيب الهرمي بوضوح في علاقات و القائد والتابع » حيث ينسب للقائد دور أكثر إيجابية في عملية التفاعل مها بدا ضئيلاً .

وينشأ عن التفاعل بين الأفراد داخل نطاق جماعة معينة بعض الطرق التي تصبح معتادة لتنفيذ الأمور، وبعض قواعد معاملة كل فرد للآخرين من أعضاء الجاعة ولمن هم خارج نطاق الجهاعة . كها تنشأ أثناء عملية التفاهم قيم وأهداف مشتركة .

وتمثل كل هذه الخصائص للجياعة ، ما يمكن أن نطلق عليه اسم و ثقافة الجاعة ، .

ويهتم علم النفس الاجتهاعي باستجابات الفرد لبعض الجهاعات ولأعضائها سواء تلك الجهاعات التي يشعر الفرد بأنه ينتمى إليها ، أو أنه عضو من أعضائها . وهنا يتركز الاهتهام على التفاعل داخل الجهاعة أو بين أعضائها (١) ، كها قد يعنى باستجابات الفرد للجهاعات التي يشعر بعدم انتهائه إليها أو أنه ليس عضوا من أعضائها وهنا يتركز الاهتهام على طبيعة تفاعل أو استجابة الأفراد الذين ينتمون إلى جماعات مختلفة (١) .

كذلك يهتم علم النفس الاجتهاعي ، بمواقف التفاعل الجمعي ، بين الفرد وبين التجمعات الجهاهية التي تفتقر إلى وجود تنظيم ومعاير متميزة أو التي تخرج عن نطاق الأحداث المعتادة ، والتي تحدث أثناء أوقات الأزمات وفترات عدم الاستقرار ، والتغيرات الاجتهاعية الكبرى ، عندما تحدث اهتزازات في المعاير أو القيم ، وينشق الموقف عن معاير وشعارات جديدة ، لأنها تمثل تنبيهات اجتهاعية مباشرة يتفاعل معها الأفراد بطرق مختلفة (,Sherief M.,) .

وكل هذه التنبيهات الاجتهاعية _ سواء كانت شديدة البساطة أو التعقيد مباشرة ، لأنها تتضمن الحضور الفعلى للأخرين الذين تصدر عنهم ، وكها قد تتمثل هذه التنبيهات المباشرة الصادرة عن الآخرين في شكل كلهات يتم النطق بها في مواجهة الآخرين أو على مسمع منهم ، كها قد يتمثل في أنواع من التصرفات الحركية العامة التي يقوم بها آخرون وتعتبر تنبيهات بالنسبة

Intra-group Interaction (1)

لفرد معين ، مثل الجرى والجلوس أو الوقوف السريع . . النع . كها قد تتمثل في الإشارات أو الحركات ذات الدلالة والمعنى الاجتماعي .

ونظراً لاهمية الإشارات (١٠ الاجتماعية كتنبيهات اجتماعية مباشرة (٩٠) ، فقد أصبحت موضوعاً رئيسياً من موضوعات علم النفس الاجتماعي (انظر كتاب: السيد و عبد الحليم وآخرون ، ١٩٨٧).

وتتمثل الإشارة في فعل خارجي مدرك ، يهدف إلى التعبير عن إرادة معينة ، كأن تشير إلى شخص تستوقف أو تطلب منه المجيء إليك ، أو تضع أصبعك السبابة على فمك تطلب منه السكوت ، فأنت تعبر بهذه الإشارة كلها عن ارادتك ، فتأمر وتنهى ، أو تبلغ باشاراتك ما تريد من الأفكار ، والعواطف أو ه المشاعر » (صليبا ، ج ، ١٩٧٠ ، ج ، ١ ، ص ٨٥) .

فالإشارة الاجتهاعية ، عبارة عن دلالة على معنى أو محاولة للإفهام أو البيان بغير لفظ ، وتكون الإشارة باليد أو بالرأس ، وبالعين ، وبالحاجب وبالمنكب (٥٠٠) أو الكتف ، وبالثوب والسلاح والعصا ، وأوضاع الأطراف والجسم مما يشير إلى معان معينة : موافقة ، أو رفض ، أو تهديد ، أو تحديد ، أو انذار .

ونظراً لأن بداية المحاولات الجادة للفهم العلمى لمنى الإشارات وأبعادها شذيدة الحداثة ، فإن تعبيرات الأدباء والشعراء في هذا المجال يمكن أن تعد بمثابة المادة الأولية لأية دراسة علمية تتناول هذا الجانب . فضلًا عن استخدام أساليب التسجيل العلمى والتصوير للإشارات .

وكثيراً ما تنوب الإشارة عن العبارة أو اللفظ ، أو تكون نعم العون والترجان لها . لأننا نعرف مشاعر الأخرين ، من خلال إشاراتهم وأفعالهم المصاحبة لأقوالهم .

(ب) تنبيهات اجتهاعية و غير مباشرة » :

أى لا تشترط الحضور الفعل للآخرين ، أو لمن تصدر عنهم ، لإحداث تأثيرها وتتمثل في كل من :

Signals (1)

 ^(*) مع أن الكلام واللغة يستخدمان ، بكفاءة ، كتنبيهات مباشرة ، إلا أنه نظراً لاهميتها في التنبيه غير المباشر ، تأجل تناولها تفصيلاً إلى الفقرة التالية ، حيث يتم عرضها ومناقشة خصائصها أثناء عرض التنبيهات الاجتماعية غير المباشرة .

^(**) المنكب هو مجمع (ملتقي) المعصم والكتف (المختار من صحاح اللغة) .

١ الرموز الاجتماعية (١) :

وهذا النوع من التنبيهات الاجتهاعية غير المباشرة من أهم أنواع المتغيرات التي يعني بها الدارس في علم النفس الاجتهاعي .

والرمز هو ما دل على ضيره ، وله وجهسان :

الوجب الأول :

دلالة المعانى المجردة على الأمور الحسية ، كذلالة الاعداد على الأشياء ، ودلالة الحروف على الكعيات الجبرية (صلبيا ، جـ ١ ، ص ٦٢٠) .

أما الوجمه النسائي فهسو:

دلالة الأمور الحسية (كأشكال وأسياء الأشياء) على المعانى المتصورة كذلالة أشكال معينة عن العلاقات الرياضية ، ودلالة بعض الألفاظ على معان مجردة مثل : الحرية (من التحرر من القيد ، ثم من أى قيد مادى أو معنوى ، ثم هى أمر معنوى رفيع يعلو على أية تجسيدات واقعية) .

وقد تستخدم أسهاء أشياء معينة للدلالة على أمر معنوى على سبيل المجاز مثل دلالة اسم الثعلب على الخداع ، والكلب على الوفاء ، والشعار على الدولة ، كها تستخدم بعض الأشياء ، كرموز اجتهاعية غير مباشرة ، حيث يستخدم اللفظ استخداما مجازيا - ويقصد به معنى آخر غير معناه الحقيقي المتعارف عليه ، على مستوى المجتمع - وذلك لاعتبارات اجتهاعية وثقافية خاصة ، ومن هذا مثلا ، الإشارة إلى الزوجة باسم (الأولاد) أو « البيت » ، وكها يفعل أهل الريف في مصر ، وكذلك الإشارة إلى « الخمور » باسم « المية » تهربا من الاستنكار الاجتهاعى ، ، الخ ،

وهذا الاستخدام المجازى للرموز الاجتماعية من أهم ما يميز الثقاقات بعضها عن البعض الأخر . . بل إن مجتمعات قد مجمعها إطار عام لثقافة واحدة قد تختلف في استخدام نفس الرموز بمعانى مختلفة مثل : « رجل مبسوط » في مصر تعني أنه « مسرور ومبتهج » أما في العراق فتعنى « شخص طرح أرضاً كالبساط وضرب ضربا شديداً » 11 .

Social Symbols (1)

وتتخذ الرموز الاجتباعية في صورتها الأولية شكل التنبيه اللفظي (١) (٠) ، أو شكل الكلام (١) ، أو اللغة المنطوقة (١) .

ويقصد بالكلام ، الرموز الصوتية التي يتم التلفظ (أو النطق بها) (** والتي تسمح التخاطب (أ) (English & Englisg, 1958, P. 55) .

ويعرف أرسطو الكلام بأنه و صوت مركب دال ، ويشتمل على أسهاء وأفعال أسهاء فقط ، المهم هو أنه لا يخلو من جزء و دال ، ، (أرسطو طاليس و عياد ، ، ١٩٦٧ ، ص ١١٤) .

وقد عرفه علماء الفصاحة العرب بأنه : ما انتظم ، وأفاد من حرفين فصاعدا ، من الحروف المعقولة (*** ، إذا وقع نمن تصح عنه أوعن قومه (قبيلة) الإفادة (ابن سنان ، ١٩٦٩ ، ص ٢٢ ـ ٢٣) .

والقدرة على استخدام الرموز اللفظية المنطوقة (أو المكتوبة) من أهم مزايا الإنسان على غيره من الكائنات الحية . فمن خلال عملية الرمز يستعليع الإنسان أن يقدم خبرته الماضية عن طريق رموز أو وحدات يمكن عزلها عن سياق حدوث هذه الحيرة .

Verbal Stimulus (1)

(*) مع أن اللغة يمكن أن تكون منطوقة أو مكتوبة ، إلا أن الصورة الأولية لها هي أن تكون منطوقة ، لأنها الأسبق :

(أ) فكل المجتمعات البشرية لها لغة منطوقة تتخاطب بها ، حتى إذا لم تستخلُّم الكتابة .

(ب) كما أن الطفل الصغير يتعلم اللغة النطوقة في البداية ، في مراحل عمره الأولى ، سواء تعلم فيها بعد المكتابة أو لم يتعلم .

(ج-) ومن الناحية الوظيفية ، فإن مدى استخدام اللغة للنطوقة أوسع بكثير من استخدام اللغة المكتوبة ،
 بحيث لا يمكن أن نتصور أن تحل اللغة المكتوبة على اللغة المنطوقة .

(د) ومن الناحية البنائية فإن كل وحدات اللغة المكتوبة ، يمكن أن نجد لها معادلا في اللغة المنطوقة ،
 أي يمكن تحويلها إليها ، كيا أن أتراط تجميعات الحروف والمقاطع المكتوبة لا تفسر في حد ذاتها ، وإنها
 يفسرها ما تعبر عنه من وحدات صوتية (83-88-1975, PP. 62) .

Spoken Language (Y) Speech (Y)

(* *) لفظ الكلام = اخراجه من القم ، ونطق نطقا = أصدر كلاما .

(۱۹۹۱) اشترط الانتظام ، لأن الشخص إذا أتى بحوف ومضى زمان ، ثم أتى بحوف آخر لم يصح وصف فعله بأنه كلام ، كيا أنه لا إفادة دون انتظام الحروف بحرفين على الأقل فى اللغة العربية : الأول متحرك والاخر ساكن ، مثل قم ، نم . . واشترط المعقولية لأن أصوات الجادات والطيور والحيوانات ربها تقطمت أو تمايزت مغاتها على وجه يلتبس بالحروف ، ولكنها لا تتعقل ولا تغيد معنى (لهذا قيل أن الكلمة عبارة عن نطق مفهم) من المجنون (وهو بحالته هذه) يوصف بأنه كلام وإن لم تصح منه الإفادة (ابن سنان ، ١٩٦٩ ، ص ٢٣ ـ ٣٣) .

وإذا كانت عملية التخاطب تتمثل في « عملية إرسال واستقبال معلومات أو إشارات أو رسائل من خلال الحركات والكلمات والرموز الأخرى ، التي يتم تبادلها بين كائن حي وكائن حي آخر » .

فإن التخاطب من خلال الـرمـوز اللفـظية من أهم أسـاليب التخـاطب التي يتميز بها الإنسان . (انظر فصل سيكولوجية اللغة) .

على أن « الرموز ليست فقط وسيلة التخاطب مع الأشخاص الآخرين ، وبالتالى وسيلة لتيسير الحياة الاجتهاعية ، وجعلها أكثر ثراء وخصوبة » ، إذ أنها فضلاً عن ذلك : مثيرات للإستجابة ، وحيل تساعد على ضبط هذه الاستجابات، وتوجيهها وعلى تخزين الخبرات الماضبة وضمها إلى حصيلة الشخص . كها أنها أداة لنقل المعنى الذي يجعل التفكير وحل المشكلات ، ونقل المعلومات والخبرات والأخبار من جيل سابق إلى جيل لاحق ـ أمراً محكناً .

وعملية استخدام 1 الرمز 1 هذه ، تعمل داخل الفرد كميكانيزمات لإعادة الصياغة (١) للخبرات وهي بحكم قيامها بوظائف تخزين الخبرة تمثل حيلاً تتوقع على ضوئها المستقبل ، وتصبح أكثر وعياً بالأهداف وبالغايات وتحرر أنفسنا من الحاجات الملحة للحظة الراهنة .

ونظراً لما تتطلبه القدرة على استخدام الرموز فإنها تتطلب بلوغ مستوى خاص من الارتقاء لمجرد البدء مع استخدامها ، فلا يستطيع الطفل الإنساني أن يستخدم الرموز لأول مرة في حياته ، إلا في عمر يتراوح بين (١٢) شهراً و (١٨) شهراً .

وتتميز القدرة على استخدام « الرمز » عن مجرد الاستجابة للعلامة (۱۰ ه) ، التي هي عبارة عن : أثر بالشيء يتميز به عن غيره (ابن فارس ، جـ ٤ ص ١٠٩) إذ أن كثيرا من الحيوانات يستطيع تمييز العلامات ، لكن الحيوانات تعجز تماماً عن استخدام الرموز ، لأن القدرة على الرمز تبدأ عندما يستطيع الطفل استخدامه استخداماً عمديا للتحكم في نفسه أو في سلوك ، وفي سلوك الأخرين ، كما يقوم بتحرير هذه الرموز من ارتباطاعها أو من السياق الذي استخلصت منه ، ويستخدمها في ذاتها ولمذاتها ولمذاتها (Anderson, 1967, PP. 42 - 43) ، أبسط مثال في هذا استخدام الأرقام (۱ ، ۲ ، ۳ ، ۵) بغض النظر عن الإحالة إلى معدودات من نوع معين .

Sign (Y) Reverberating Mechanism (1)

٢ _ المنشآت أو المنجزات الحضارية :

من ذلك : الأثار (مثل : الأهرام - المعابد .. المساجد - الكنائس) ، أو الإنجازات التي تحققت من خلال جهود علمية وتنفيذية (مثل : القناطر والسدود والأدوات والآلات ، والسيارات والطائرات والمنتجات الصناعية) . . كل منها يحمل في طياته نوعاً من التنبيه أو يوحى بمستوى من التقدم الحضاري والعلمي الذي أدى إليه .

ونستطيع أن نتصور أن العثور على أثر قديم له مواصفات معينة ، يوحى بأنه كان في هذا المكان في أحد العصور السابقة ، جاعة أو مجتمع له مستوى معين من التقدم يتمثل في قدرة أبنائه على صناعة أدوات بعينها أو اقامة منشآت أو معابد بأساليب خاصة به تميزه ، ومجرد مشاهدة عدد من المنتجات الصناعية لأحد البلاد يمكن أن يكشف عها وصل إليه هذا البلد من مستوى العلم والاتقان ويمكن أن نقارن بين بلدين عن طريق منتجاتها _ الصناعية _ مثل السيارات أو الأدوات الكهربائية أو الالكترونية _ أن نقارن مستوى كل منها بالمستوى الذي بلغه الأخر .

كها أننا نستطيع أن نحكم من خلال مشاهدة مجموعة ملابس أنها تنتمى إلى قوميات مختلفة ، غربية أو شرقية ، أو إلى عصور مختلفة ، قديمة أو وسيطة أو حديثة .

كذلك يمكن لزائر أجنبى واع ، لأحد البلاد أن يحكم ـ بعد المرور فى سياحاته المعتادة ـ على مقدار ثقدم هذا البلد أو ارتقائه من خلال علامات العناصر بتوفير الوقت وسرعة الانتقال وكفاءته ، عن طريق مشاهداته لوسائل المواصلات ومستوى ارتقاء الطرق واتباعها ، وحسن تصميم المدن الكبرى والطرق والمبانى العامة ، والمساكن الخاصة . . إلىخ . .

كها أنه يستطيع أيضاً أن يحكم على ارتقائه الثقافي من خلال مستوى ارتقاء وسائل الاتصال المختلفة سواء في ذلك الاتصالات السلكية والسلاسلكية ، أو سهولة الحصول على الصحف والمجلات والكنب العالمية ، وعدد ومستوى ولغات البرامج الإذاعية والتليفزيونية . . إلخ .

(د) الاستجـــابة (^{۱)} :

لكى نوضع أهمية مفهوم الاستجابة ، نذكر أن معظم علياء النفس يتفقون على أن المهمة السرئيسية لعلم النفس ، إنها تتمثل - إلى حد كبير - في دراسة الظروف التي تحدد الإستجابة ، وتعد الاستجابة متغيرا تابعا (١٩) ، يتحدد كدالة للمتغيرات الأخرى (English & English, 1958, P. 48). التي ينظر إليها على أنها متغيرات مستقلة (١٩) .

Dependent Variable (1) Response (1)

Independent Variable (*)

فإذا كان علم الكيمياء يقيس بعض خواص المواد المتفاعلة (مثل الحموضة) ، كما أن عالم الفيزياء يقيس بعض الحواص الفيزيائية ، مثل ضغط الغاز عند التعرض للرجات مختلفة من الحرارة ، عالم الفسيولوجيا يقيس الوظائف النوعية للانساق الفرعية داخل الكائن الحى ، مثل تنوع عدد خلايا الدم الحمراء ، فإن عالم النفس يقيس عادة بعض جوانب السلوك المميزة للكائن الحى ككل (1) .

ويمنى مفهوم الاستجابة : كل ما يصدر عن الشخص من أنواع السلوك مادية أو رمزية يميل عن طريقها إلى تحقيق امكائياته أو خفض التوترات التي تهدد وحدته وتجعله يشعر ينشط (لاجاش ، ١٩٧٠) .

ويشير مفهوم السلوك إلى : كل ما يصدر عن الفرد من تغيرات في مستوى نشاطه في لحظة معينة .

ويتسع السلوك ليشكل كل أنواع النشاط التي تصدر عن الفرد ، والتي قد تتمثل في نوع من النشاط الحركي العضل ، أو الفسيولوجي ، أو الرمزي (اللفظي أو الإشاري) .

١) ويمكن تصنيف أنواع السلوك على أساس درجة تدخل إرادة الشخص في إحداثها إلى :

(أ) نشاط إرادى : كالحركة الإرادية والكلام ، والتذكر ، والإدراك ، ومواصلة التفكير من أجل حلى مشكلة معينة ، أو الامتناع إراديا عن الحركة عموماً أو الامتناع عن تحريك اليد (نحو شخص يم نحص يم نحو طعام معين ، أو الامتناع عن تحريك الرجل نحو شخص يقبل علينا ، أو الامتناع عن الكلام في موضوع معين ، أو تحويل زاوية التفكير أو الكلام من موضوع للى أخر .

(ب) نشاط غير إرادى : مثل الحركات غير الإرادية المنعكسة لدى الشخص السوى (أو المرضية لديبعض فئات المرضى) أو زيادة أو نقصان الحرازات بعض الغدد .

- ٢) كما يمكن تصنيف أنواع السلوك على أساس المدة بين صدورها ، وبين التنبيه الذي أثارها
 إلى :
- (أ) استجابات مباشرة : تصدر عقب التنبيه مباشرة ، أو بعد فترة زمنية قصيرة ، من التنبيه .

Molar (1)

(ب) استجابات غير مباشرة : وهي تنقسم إلى نوعين :

١ مرجاة (١): أى تؤجل لفترة من الوقت تتراوح بين الساعات والأيام والسنوات العديدة ، كما يحدث عند تأجيل الانتقام ، أورد الاهانة . . لساعات أو أيام أو سنوات عديدة ، كما هو الحال في عادة الأخذ بالثار ، مثلا في صعيد مصر .

٧ . تراكمية (١٠): أى تحدث أو تتشكل بفعل تراكم التعرض لتنبيهات متنابعة لمدة طويلة من الوقت ، وهذا النوع الأخير من الاستجابات غير المباشرة (أى الاستجابات التراكمية) هو الذى يلقى أكبر قلر من الإهتهام من الباحثين في علم النفس ، لأنه يشتمل على عدد من أهم عالات الدراسة في علم النفس ، مثل دراسات السيات السيكولوجية (١٠) التى تتناول : القدرات العقلية العسامة (١٠) ، أو الدكاء (١٠) ، وقدرات التفكير الإبداعي (١٠) ، والسيات المزاجية للشخصية (١٠) (أو الاستمدادات الوجدانية العسامة مشل : الاتزان الوجداني ، والنزعة إلى الانجاز ، والاندفاعية ، والميل إلى الاختلاط بالآخرين) وكذلك المتغذات (١٠) ، والاتجامات الاجتماعية (١٠) . (أنظر : سويف ، ١٩٧٠ ، ص ١١) .

وكل هذه السهات يتصف بها الأفراد بدرجات غتلفة _ تتفاوت ارتفاعا وانخفاضا ، وهى وإن كانت لا تتغير بطريقة فجائية ، وتتسم بقدر من الاستقرار النسبى ، إلا أن الخبرات المتراكمة التي يتمرض لها الشخص تشكلها وتؤثر فيها . وكل منها يقبل القياس والتقدير بدرجات كمية . وغثل عورا أساسياً للدراسات السيكولوجية الحديثة .

٣) كذلك يمكن تصنيف الاستجابات (سواء كانت مباشرة أوغير مباشرة) من حيث الاعتدال في مقابل الشذوذ (٩) على أساسين : الأول إحصائي : يتمثل في درجة الندرة - في مقابل - الاعتدال والتوسط) .
 الشيوع ، والثاني وظيفي : يتمثل في درجة الانحراف في مقابل - الاعتدال والتوسط) .

وكثيرا ما يتم الخلط بين المعنيين للشذوذ (أو الاعتدال) :

المعنى الأول : يشير إلى الشذوذ بالمعنى الإحصائى ، حيث الانفراد عن الجمهور (عبد الحميد والسبكى ، ١٩٣٤) أو ندرة الحدوث ، أو ندرة الظهور بين أفراد جماعة من الجماعات .

Temperamental Traits	(1)	Delayed	(1)
Belief	(Y)	Accumulative	(1)
Social Attitudes	(A)	General Intellectual Abilities	(#)
Normality - Versus - Abnormality	(4)	Intelligence	(٤)
		Creative Abilities	(0)

 ^(*) السمات : صفات يتسم بها الأشخاص بدرجات متفاوتة ، ولها قدر من الدوام النسبى ، ويمكن قياسها بأسلوب علمى . (أنظر سيات الشخصية ، في فصل الشخصية) .

والمعنى الشاتى : يشسير إلى الشذوذ بالمعنى الوظيفي ، أو إلى الانحراف عن معيار مثالى الاداء ، أو عن الاعتدال والتوسط (الانبارى ، ١٩٦٠ ، ص ٤٢ ، ٤٣) .

ولا تكفى الندرة الإحصائية والانفراد ، لكى يطلق على السلوك صفة الشذوذ بالمعنى الوظيفى ، لأن التطرف والندرة الإحصائية قد تبدو فى أنواع من الأداء مرتفعة الكفاءة أو شديدة الأصالة . فإذا كانت نسبة الذكاء (١٠٠٥) و ١٠٠٠ تعد متوسطة ، ونسبة الذكاء (٥٠٥) لا تعد شاذة رغم تدرة عدد من يحصلون عليها . وبالمثل ، إذا كان والجبن عصفة شاذة ، فإن الشجاعة النادرة لا تعد شذوذا (Eysenck.1961, P. 1) .

وبالمثل ، فإنه إذا كانت السرقة والقتل وأنواع الجرائم الأخرى شذوذا ، فإن الامتناع عن هذه الجرائم - حيث تسود موجتها - رغم الشذوذ الإحصائى لهذا الامتناع ، لا يعد شذوذاً من الناحية الوظيفية ، كها أن الاتسام بالاستقلال في الرأى أو الثقة بالنفس في ظل مناخ اجتهاعي يندر فيه الاستقلال والثقة بالنفس فلا يعد مظهرا من مظاهر قوة الإنا في مقاومة ضغوط الاتباعية والانصياع ، وإن كان من الناحية الإحصائية يمثل شذوذاً .

ولابد أن نميز بوضوح بين الندرة الإحصائية مع كفاءة التوظيف النفسي والاجتماعية ، على المدى القريب والبعيد ، وبين عدم كفاءة التوظيف النفسي والاجتماعي - حتى إذا كان السلوك شائعاً - كما هو الحال في انتشار بعض أعراض الأمراض النفسية (٥) كالعصاب (١) بين أفراد جماعة معينة في مرحلة من تاريخها ، أو انتشار نوع من أنواع السلوك الذي يمثل انحرافا عن التوظيف الفعال للطاقات الفطرية ، كما هو الحال في انتشار « الجنسية المثلية (١) ، لدى قوم لوط ، وبعض

العمس العقبل العمس العمس العمس العمس الزمني

فمثلا : طقل لدیه من العمر الزمنی و ۱۰ و سنوات ، ومستوی أداثه العقل حسب آداثه علی اختبارات الذکاء یضعه فی مستوی الأطفال من مستوی سن و ۱۰ و سنوات تکون نسبة ذکائه = ۱۰۰ علی حین أن طفلا آخر عمره الزمنی و ۱۰ و سنوات ومستوی أدائه العقل = ۵ سنوات فإن نسبة ذکائه = ۵۰ وهکذا . (أنظر فصل الذکاء الإنسانی) .

- (*) يتفق الباحثون في عجال الاضطرابات المنفسية والعقلية على أنه يمكن تصنيف فتات المرض النفسى والعقل إلى ثلاث فتات كبرى هي :
- (أ) الأمراض المصابية Nourotic النفسية (مثل: الخوف المرضى ددون مبرد موضوعي، والوسواس المقهري والمستبريا، أو تحويل الصراعات النفسية إلى أمراض جسمية). *
 - (ب) الأمراض العقلية الوظيفية أو الذهانية Psychotic (كالاكتئاب ، والفصام) . .
 - (ج.) الأمراض المقلية الناتجة عن إصابات عضوية Organic في المخ . (انظر فصل التوافق النفسي) .
 - Homo-Sexuality (*) Neurosis (*)

rttelligence Quotient () اومن أساليب حساب نسبة الذكاء تقديرها على أنها

المجتمعات الحديثة . فعدم الكفاءة في توظيف الطاقات النفسية والاجتماعية للفرد أو الجماعة في اللحظة الراهنة وعلى مدى تاريخ الحياة ، هو المحك في الحكم على سلوك معين بأنه مريض . ولا كان هذا المعيار وظيفيا أدائبا فإنه لا يمكن تفضيل المعيار الإحصائي عليه ، وخاصة في حالة و ندرة ، الكفاءة _ التي يواجهها و شيوع ، الانحراف .

وكثيرا ما يخلط الناس بين الكفاءة والشيوع من ناحية وبين الانحراف والندرة من ناحية أخرى ، بحيث إن مجتمعات بأكملها قد تقر أنواعاً من الانحراف! أو السلوك الضار لمجرد ضغوط الانتشار والشيوع . وأبسط مثال على هذا إقرار الجنسية المثلية في كثير من الدول الحديثة بعد انتشارها هناك ، وإقرار حق تعاطى الخمور رغم معرفة الأضرار البالغة الصحية والنفسية والعصبية والاقتصادية الناجمة عن تعاطيها ، بعد الفشل في مواجهة انتشار التعاطى بالطرق التشريعية المعتادة (السيد ، عبد الحليم ، ١٩٧٧) .

وبعد تقدم أساليب البحث في خصائص التفكير الإبداعي ، وفي دراسة السيات المزاجية للشخصية يمكن بقدر كبير من الكفاءة ، التحقق من انسام التفكير بالأصالة (١) ، أو مجرد الإغراب دون كفاءة ، لأن الفكرة الأصلية كها يعرفها باحثرا الإبداع تتسم بكل من .

- (أ) الجدة أو الطراقة .
 - (ب) المسارة .
- (ج) المُلامهة للموقف الذي تقلم له (السيد ، عبدالحليم ، ١٩٧١ ، ص ١٨٥٠ . ١٨٧) .

فلا يكفى أن يقدم شخص فكرة نادرة حتى تكون أصيلة ، فإذا أضيف إلى هذه المحكات على اجتهاعى رابع هو : القدرة على خاطبة آخرين محايدين لهم قدرات ناقدة واقناعهم بوجاهة الفكرة ، أمكن أن تثنى فى أن الفكرة الجديدة والجيدة ، لن تهدر حتى مع ندرتها ، وقلة القائلين بها .

وعلى هذا الأساس نستطيع أن نستنتج أن معيار الكفاءة في الأداء ، وحسن الملاءمة للموقف على مستوى تاريخ حياة الشخص أو تاريخ الجهاعة . ، تدفيع عن السلوك الشاذ احصائيا ، صفة الشفوذ بالمعنى الوظيفي ، ويكشف السلوك غير الملائم ، الذي يسير في اتجاه ضد النوظيف الفعال للطاقات أو ضد الفطرة .

ويمكننا ، في هذا الصدد ، الإفادة من معايير السلوك المتوافق (^{٣)} وغير المتوافق (^{٣)} كما يدركه السيكولوجيون الذين يعنون بأنواع السلوك المرضى وعلاجه ، وقد تمثلت أهم معايير السلوك غير

Maladjusted (*) Originality (*)
Adjusted (*)

المتوافق ، في عدد من الخصال إذا توفر كلها في سلوك الشخص ، حكم عليه بأنه غير متوافق ، أما إذا لم تتوفر فيه كلها ، لم يمكن الحكم علية بعلم التوافق ، إلى الحد الذي يجعل الشخص عندئذ في حاجة إلى العلاج .

وتمثلت أهم معايير سوء التوافق في توفر كل من:

(1) فشل الشخص في تقبل معايير المجتمع المذى يعيش فيه ، وفي تقبل أهدافه وعقائده . ويتمثل في هذا ، بطريقة ضمنية إضفاء قيمة إيجابية على الاتباعية ٥ (أ) ، وقيمة سلبية على المخالفة لمعاير الجهاعة بالمعنى الإحصائي .

(ب) حدم توفر مشاعر داخلية ذاتية ، تتسم بالرضا والسعادة والانساق الداخلي ،
 والتحرر من الصراعات الداخلية والتعاسة والألم .

(ج) هذم إسهام الشخص وسلوكه في رقاهية الآخرين في المجتمع ، أورفاهية المجتمع بوجه عام ، وأداء وظيفة مفيدة للمجتمع (Rotter, J. B. 1963, P. 820) .

وتشير المعايير أو المحكات السابقة إلى أهمية توفر صفات أخرى فى السلوك (غير الشذوذ الإحصائي عن الجهاعة ، أو عدم تقبل معايير الجهاعة له) لكى نحكم عليه بعدم التوافق بما يتمثل في كل من فقدان « مشاعر الرضا عن النفس » ، « تحقيق وظيفة اجتهاعية » .

ونستطيع أن نطبق هذه المعايير بقدر كبير من الكفاءة على عدد كبير من أنباط السلوك .

فمثلا ، إذا كان الضحك هو الاستجابة الشائعة على رواية نكتة جيلة أو عدد من النكت في ظروف معينة ، أو على مشاهدة موقف مسرحى أو واقعى يشير الضحك لدى معظم أفراد الجمهور ، فإنه إذا تصادف أن استجاب أحد الأشخاص لحده النكت أو لحذا الموقف المسرحى أو الواقعى بعدم الضحك ، أو بالغضب ، فإن هذه الاستجابة تعد شاذة من الناحية الإحصائية في بداية الأمر . فإذا تأكدنا أنه لا يعانى من اكتثاب نفسى يمنعه من التجاوب مع المواقف المثيرة للضحك ، بل وأنه يشعر برضا عن نفسه عند عدم التجاوب لها ، وذلك لأنه يدرك أنه يقوم مثلاً بنوع من الواجب القومى أو الاجتماعى عندما لا يستجيب للنكت أو المواقف التى تسخر من عدد من القيم الاجتماعية الأساسية (*) ، أو أنه يدرك بوضوح عدداً من جوانب السخف أو الافتعال في

⁽١) Conformity : وتشير الاتباعية إلى السير وراء الأخرين وللضي معهم (انظر « اتبع » : في : ابن سيده ، جـ ٤ للجلد الثالث عشر ، ص ١٤٨ - ١٤٩) .

^(*) ونذكر هنا على سبيل المثال ، النكات الكثيرة التي كانت تروى في مصر بعد هزيمة ٥ بوئيو ١٩٩٧ ؛ والتي فسرها البعض بنوع من التنفيس البليل عن البكاء ؛ إلا أن خطورة هذه النكات رغم شيوع الاستجابة الما بالضحك ، أنها كانت تشوه صورة أبناء الجيش المصرى جنوده وضباطه ، المذا توقفت هذه الموجة من النكات تماماً ، عندما أوضح القادة أهدافها التخريبية .

هذه المواقف ، فإن سلوك عدم الاستجابة بالضحك في هذه الحالة لا تنطبق عليه كل معاير السلوك غير المتوافق رغم ندرته الإحصائية ، بل إنه قد ينظر إليه فيها بعد كنموذج للسلوك الجيد ، بعد أن تبين مبروات عدم الاستجابة لما هو شائع لدى أكبر عدد من أفراد الجمهور .

(٣) مجالات الإهتيام في علم النفس:

تمهيساد :

تنقسم البحوث في عجال علم النفس (مثلها مثل باقى البحوث بى كل ميادين العلم) إلى فتين :

الغنة الأولى - غنل البحوث الأساسية (1): وهى التى تسعى إلى الحصول على المعرفة أو اكتشاف القوانين العلمية بغض النظر عن القيمة العملية المباشرة أو العاجلة . فعلياء النفس الذين يدرسون قوانين التعليم في المعمل قد لا يهتمون فورا بتحسين مناهج التعليم في المدارس ، رغم أن نتائجهم قد يكون لها تطبيقات في مجال التربية والتعليم فيها بعد . لأنهم يكتفون بإجراء هذه الدراسات لاكتشاف القوانين التي تتحكم في عملية التعليم . وبالطبع ، فإن مثل هذه النتائج يمكن أن يترتب عليها تطبيقات وآثار عملية ، إلا أن هذا الأمر لا يعني هؤلاء الباحثين بالدرجة الأولى .

أما الفئة الثانية : من البحوث ، فمثل بجال البحوث التطبيقية ("الذي يسعى إلى تحسين النظروف الإنسانية عن طريق اكتشاف شيء ما يمكن وضعه موضع التطبيق العلمى . فعالم النفس المهتم بالبحوث التطبيقية يجاول أن يجرب مناهج مختلفة في تعليم الجبر ومثل هذه النتائج قد المدرسية . وهو هنا يهتم باستكشاف أكثر الأساليب كفاءة في تعليم الجبر ومثل هذه النتائج قد يكون لها ، بالتالى ، أثرها على الفهم الأساسي لقوانين عملية التعليم ، إلا أن الهدف في مثل هذه البحوث يتركز على الجانب التطبيقي أو العمل الذي يتمثل في تحسين مناهج التعليم . وبطبيعة الجانب التعليم يحاول السيكولوجي أن يختار كفاءتها في مختلف الصفوف الدراسية الحال ، فإن الأساليب التي يحاول السيكولوجي أن يختار كفاءتها في مختلف الصفوف الدراسية يمكن أن تكون مستوحاة من بحوث أساسية تحت في معمل علمي .

ومع أن بعض مجالات علم النفس تهتم أساساً بالتطبيقات العملية مثل علم النفس الاكلينيكي ، والإرشادي ، وعلم النفس التربوي ، وعلم النفس الصناعي ، وعلم النفس الجنائي ، وعلم النفس الإعلامي ، فإن بعض المجالات الأخرى ، تركز اهتامها على البحوث الأساسية مثل علم النفس التجريبي وعلم النفس الفسيولوجي وعلم النفس الارتقائي وعلم النفس المعرفي . إلا أن معظم مجالات علم النفس تتداخل فيها البحوث الأساسية مع البحوث

Applied (Y) Basic (\)

التطبيقية ، وخاصة أن الجانب التطبيقي يكون مبتوراً إذا لم يعتمد على دعاتم القوانين الأساسية ، كما أن الدراسات الأساسية تصبح أكثر نضجاً إذا وضعت موضع التطبيق .

وثمة مجموعة من مجالات النشاط العلمى لا تمثل فروعاً من فروع العلم الأساسية أو التطبيقية ، وإن كانت لها أهميتها الكبرى فى ضبط وإحكام كل من الدراسات العلمية الأساسية والتطبيقية العملية . وتتمثل هذه المجالات فى الدراسات التى تتناول الجانب المهجى ، ومنطق البحث العلمى وتصميهات التجارب ، واستخدام المعادلات والنهاذج الرياضية فى ابتكار معادلات رياضية (صورية) تمثل صوراً أساسية للاستدلال العلمى ، بغض النظر عن المضمون الذى تتم دراسته .

وبناء على ما سبق يمكن تحديد أهم مجالات اهتبام علياء النفس المعاصرين في ثلاث فئات أساسية (منهجية وأساسية وتطبيقية) نعرض لتفاصيلها في الفقرة التالية :

أهم مجالات اهتهام علهاء النفس المعاصرين:

يمكن تلخيص أهم مجالات الاهتمام لدى علماء النفس المعاصرين ، على أساس تصنيف البحوث التى تم نشرها فعلا فى مجلة ، الملخصات السيكولوجية (١) » (٥) - وهى مجلة تصدرها جمعية علم النفس الأمريكية (١) منذ عام ١٩٢٧ حتى الآن) بصورة دورية - وتقوم هذه المجلة الهامة بتلخيص ، باللغة الانجليزية ، لمعظم البحوث العلمية السيكولوجية التى يتم نشرها فى جميع أنحاء العالم عما يجعلها تمثل الاتجاهات المعاصرة فى علم النفس على مستوى العالم .

Psychological Abstracts (1)

^(*) كان عدد البحوث المنشورة في هذه المجلة أول عام لمسفورها ١٩٣٧ هو ٤٨١٦ بحثاً ، ولم يتجاوز عدد البحوث المنشورة فيها هذا الرقم حتى أواخر الأربعينات . وأصبح عدد البحوث المنشورة بها :

مام ۱۹۵۸ = ۲۱۰۰ بستا (بزیادة ۱۲۲٫۳٪ من أول عام) .

وفي عام ۱۹۹۸ = ۱۹۵۸ بحثاً (بزيادة ۲۲۱٪ من عام ۱۹۵۸) .

وفي عام ١٩٧٨ = ٢١٨٧٥ بحثاً (بزيادة ١١١، ٪ عن عام ١٩٦٨) .

رفي عام ۱۹۸۸ = ۳۷۲۳۷ بحثاً (بزيادة ۱۷۲ ٪ عن عام ۱۹۷۸) .

وقد أدت هذه الزيادة الكبيرة في عدد البحوث المنشورة في السنينات إلى صدور المجلة شهريا ، في ١٧ عدداً بدلاً من أربعة أعداد سنوياً . ويلاحظ الزيادة المطردة في عدد البحوث على مدى الأعوام من الخمسينات حتى الآن .

⁽ ٢) American Psychological Association (وهي تضم الآن أكثر من ٢٠ الف عضواً من جميع أنحاء العالم) معظمهم أمريكيين .

ونستطيع بناء على تصنيف مجالات البحوث المنشورة في هذه المجلة خلال عامى ١٩٨٧ ، أن نصنف هذه البحوث في ثلاثة مجالات كبرى هي :

(أ) الاهتهاات المنهجية:

وتتناول دراسات تتصل بتنمية مناهج البحث العلمى في البحوث النفسية ، وتطوير مناهج البحث (١) والقياس النفسي (١) للوظائف السيكولوجية وتحسين أدواته وأساليبه .

_(ب) فروع ذات اهتهامات نظریة أساسیة :

وتتركز في محاولة اكتشاف القوانين العلمية للوظائف السيكولوجية عما يتمثل في دراسات كل

: Experimental Psychology (Human) علم النفس التجريبي الإنساني الإنساني 1

وتشمل دراسته:

- (1) القسفرات والعمليات الإدراكية والحركية: وخاصة الإدراك البصرى، والإدراك السمعي ، وإدراك الكلام .
 - (ب) العمليات المعرفية (وخاصة التذكر ، والتعلم) .
 - (ج) الدوافع والانفعالات.
 - (د) الانتباه والحالات الشمورية.
 - : Experimental Psychology (Animal) ملم النفس التجريبي الحيواني ٢

ويستسلوس:

- (أ) التعلم والدافعية .
- (ب) السلوك الاجتهاعي ، والسلوك الغريزي لدى الحيوان .

" - علم النفس الفسيولوجي Physiological Psychology :

ويقوم باكتشاف الأسس الفسيولوجة للسلوك ، بما يتمثل فى بناء أعضاء الحس والحركة ، والخدد الصاء ، والقنوية ، بالجهاز العصبى المركزى والمستقل . فى علاقة كل منها بعمليات الإحساس والانتباه والإدراك ، والانفعالات والدوافع ، وكذلك العمليات العقلية العليا كالتذكر والتفكير .

Psychometry (Y) Methodology (Y)

: Communication System إنساق التُخاطب _ و

وتتضمن الدراسة النفسية لكل من:

- رأ) اللغة والكلام.
- (ب) الأدب والفن (إنتاجا وتذوقا) .

: Developmental Psychology ه نه علم النفس الارتقائي

ويعنى بنمو وارتقاء السلوك منذ لحظة الحمل حتى أرذل العمر ، وتتناول البحوث فيه بوجه خاص .

- (أ) الارتقاء الجسمى والحسى والحركى .
 - (ب) الارتقاء المعرفي والإدراكي .
- (ج) الارتقاء الاجتباعي وارتقاء الشخصية .

: Experimental Social Psychology علم النفس الاجتهامي التجريبي γ

وتتناول دراسته تفاعل الشخص مع الأخرين ، وخاصة في كل من المجالات التالية :

- (1) الجماعة وعمليات التفاعل بين الأشخاص .
 - (ب) الإدراك الاجتماعي والدافعية الاجتماعية .
- (ج) أبعاد الاتجاهات الاجتباعية وقوانين تغييرها .

: Personelity الشخصيية ٧

وتعنى الدراسات في هذا المجال بكل من:

- (1) السهات المزاجية للشخصية (في سوائها أو انحرافها).
 - (ب) القدرات العقلية العامة وخاصة الذكاء.
 - (جـ) التفكير الإبداعي .

---(ج) فروع ذات اهتهامات يغلب عليها طابع التطبيق العمل لصالح الأفراد والجهاعات وتشتمل على كل من :

. Physialagical Intervention التدخل الفسيولوجي ٨ ـ التدخل

حيث تتم دراسة آثـار التمدخـل الفسيولوجي على السلوك الإنساني أو الحيواني وخاصة آثار كل من :

- (أ) المخدرات والأدوية .
- (ب) التنبيه الكهربائي .
- (جـ) الإصابات العضوية.

٩ . التفسير النفسي الاجتماعي للعمليات والمشكلات الاجتماعية :

Psycho. Social Explanation for Social Process & Social Problems.

وتتناول البحوث في هذا المجال ، علاقة عدد من المشكلات والمتغيرات الاجتهاعية بالسلوك الإنساني مثل :

- رًا) البناء الاجتماعي والدور الأجتماعي .
 - (ب) الثقافة والعنصر الديني .
 - (جـ) الزواج والأسرة .
 - (د) العمليات السياسية والقانونية .
- (هـ) السلوك الجنسى والأدوار الملائمة للجنس .
 - (و) تعاطى المخذرات والمسكرات.

: Physical and Psychological Disorders الاضطرابات الجسمية والنفسية

أو علم النفس الاكلينيكي (1) التشخيصي (1) الذي يعنى بتطبيق قوانين علم النفس في بحال التشخيص للمشكلات الانفعالية والسلوكية والأمراض النفسية والعقلية والسلوك الاجرامي وجناح الأحداث كيا يعنى بتشخيص كل من:

- (أ) الاضطرابات النفسية والمقلية .
- (ب) اضطرابات السلوك والسلوك المعادى للمجتمع .
 - (ج) أضطرابات التعليم والتأخر العقل .
 - (د) اضطرابات الكلام واللغة.
 - (هـ) الاضطرابات الجسمية والنفسية .

: Treatment & Prevention الملاج والوقاية

أو علم النفس الإكلينيكي العلاجي ، الذي يعنى تطبيق مبادىء علم النفس في مجال العلاج والوقاية ويشمل:

Diagnostic (Y) Clinical (1)

- (1) العلاج النفسى ، والارشاد العلاجي النفسى والعلاج الجمعي وعلاج الأسرة وجماعات المواجهة والحساسية والتدريب على العلاقات الإنسانية .
 - (ب) العلاج السلوكي وتعديل السلوك.
 - (ج.) العلاج بالعقاقير والأدرية .
 - (د) العلاج بالتنويم الصناعي .
 - رم) عبلاج الكبلام.
 - (و) خدمات الرعاية الصحية وتتضمن:
 - _ خيدمات المجتمع وبرامج الصحة النفسية .
 - _ الإرشاد والخدمة الاجتماعية .
 - _ برامج الرعاية داخل المنتشفيات والمؤسسات .
 - (ز) التأهيل والإصلاح .
 - ـ تاهيل المعاقين والجانحين متعاطى المخدرات والمسكرات .

: Educational Paychology علم النفس التربوي

وتتفرع اهتهاماته إلى كل من :

- (1) التعليم الأكاديمي والتحصيل الدراسي .
- (ب) ديناميات الفصل الدراسي وتوافق التلاميذ واتجاهاتهم .
 - (جـ) الإرشاد والتوجيه النفسي والتربوي المهني .
 - (د) التربية الخاصة والتربية العلاجية .
 - (هـ) الإدارة التربوية واختيار وتدريب العاملين .
- (و) المقررات والبرامج الدراسية ومناهج التعليم والتقويم التربوي .

١٣ علم النفس التطبيقي (الصناعي والإداري) :

Applied: Industial, Managerial Psychology

وتتفرع اهتهاماته إلى كل من:

- (أ) الاتجاهات والميول المهنية والإرشاد المهنى .
 - (ب) الاختيار والتوجيه والتدريب المهني .
- (جـ) اختبار العاملين وتقويم أدائهم (وخاصة بالمهن العليا) .
 - (د) سيكولوجية الإدارة والتدريب على الإدارة .
 - (هـ) السلوك بالمؤسسة والرضاعن العمل.

(و) الهندسة البشرية ^(۱) .

حيث يتم (من خلال مراعاة العوامل والاستجابات الإنسانية) ، تحقيق أكبر قدر من الرضا في العلاقة بين الإنسان والآلات المدنية والحربية (في السيارات والطائرات ، وملابس ومعدات الغوص ، وكيسولات الفضاء . . إلخ) . .

(ز) علم النفس البيئي (" :

حبث دراسة مشكلات البيئة مثل: الضوضاء ، وتلوث المياه ، والزحام ، وعوامل التسمم والتلوث التي ينبغي رعايتها عند تصميم المدن والأحياء السكنية والمصانع .

يرع) أهم المناهج العلمية المستخدمة في علم ألنفس :

إذا كان استخدام المنهج التُعلمي ، هو أهم ما يميز النشاط العلمي ، فقد أولى علماء النفس عناية خاصة بالمناهج العلمية المستخدمة في مجال دراساتهم .

يتمثل المنهج العلمي (٢) ، في الإستراتيجية العامة لتناول المشكلات أو الخطة العامة لمواجهة المشكلات ، أو في كل أنواع النشاط المنظم الذي يتبعه العلياء بهدف :

- (أ) اكتشاف أهم المتغيرات.
- (ب) أو الربط بين هذه المتغيرات .
- (ج) أو تفسير العلاقات بين هذه المتغيرات.

ربناء على هذا ، نستطيع أن نلاحظ أن المناهج المستخدمة (٥) في البحوث السيكولوجية إما؟ وصفية (آكها في حالة الهدف أ ، ب) أو تفسيرية (كها في حالة الهدف ج) .

Scientific Method (*) Human Engineering (*)

Environmental Psychology (*)

- (*) وهنا ينبغي أن نميز بوضوح بين المناهج العلمية أو الحطة العلمية الناول المشكلة ، وبين الإجراءات والرسائل المتبعة للحصول على بيانات مثل :
 - ـ أسلوب المقابلة أو الاستبار Interview
- ـ أسلوب المشاهدة Observation أو تأمل الخبرة الذاتية أو الاستبطان introspection سواء كان بالتعبير اللفظي عن الخبرة الشعورية ، أو بالإجابة عن أحد الاستخبارات Tests .
 - ـ أو تطبيق بعض الاختبارات أو استخدام الأجهزة Apparatus . إلخ .

أولا المنساهج الوصفيسة (١):

يستخدم الباحثون مستويين من المناهج الوصفية :

١) المتساهج الاستكشسافية (١):

وتتمثل فى الإجراءات التى يقصد بها إلقاء الضوء على أهم جوائب إحدى الظواهر ، وتهدف هذه المناهج الاستكشافية ، إلى اكتشاف أهم المتغيرات المرتبطة بظاهرة معينة ، أو التى بتوقع ان ترتبط بها ، مما يساعد فيها بعد على إجراء دراسات تالية أكثر إحكاما .

ويستعين الباحثون في الدراسات الاستكشافية بواحد أو أكثر من أساليب البحث وأدواته ، مثل : (المقابلة أو الاستبار الحر) أو دراسة الحالة ، أو المشاهدة المنظمة .

كها قد تستخدم استخبارات أو استمارات (ذات أسئلة مفتوحة غالبا) للكشف عن أهم ملامح إحدى المشكلات النفسية الاجتهاعية مثل :

- ـ أهم دوافع الإقبال على تعاطى المواد المخدرة أو المسكرة .
- _ أهم المشكلات الإدراكية والحركية والوجدانية التي يعاني منها المتعاطون للمواد المخدرة .
 - ـ أهم المشكلات الَّتي تواجه التلاميذ المتفوقين (أو المتأخرين) . . إلخ .

٢) المناهج الارتباطية ":

تعتمد هذه المناهج على دراسة معاملات الارتباط ، الذي يمثل أسلوباً كمياً بعبر عن درجة التلازم في التغير طرداً (إيجابياً) أو عكسياً (سلبياً) . وتتراوح القيمة الرقمية لمعامل الارتباط بين ،

+ ۱ (ارتباط تمام موجب) ، و - ۱ (ارتباط تمام سالب)

ويدل معامل الارتباط على درجة الارتباط بين خاصيتين أو شيئين ، أو على درجة تصاحب التغير في أحد الأشياء . التغير في الآخر . مما يمكننا من القيام بدراسات حول التغير في أحد الأشياء .

ومن أمثلة الدراسات الارتباطية:

- العلاقة بين أحد مقاييس الذكاء (اللفظي أو العمل) وبين بعض سيات الشخصية .
 - العلاقة بين سرعة الأداء ، ونسبة الوقوع في خطأ .
 - _ العلاقة مستوى القلق ، والدرجة على الامتحان .

Cerrelational Methods (*) Descteptive (*) Exploratory (*)

ولا تبدأ الدراسة الارتباطية إلا بعد التوصل إلى مقياس جيد لكل متغير سينم دراسة علاقته بمتغير آخر . "

- ورغم أن الدراسة الارتباطية لا تفسر العلاقة بين المتغيرين ، لأن الارتباط قد يكون ناتجاً عن تأثير أحد المتغيرين في الآخر ، تماماً قد يكون ناتجاً عن متغير ثالث . إلا أن معاملات الارتباط توحى غالباً بعلاقات بين المتغيرين يمكن التحقق منها في دراسات تجريبية أو شبه تجريبية تالية .

ثانيا ـ المناهج التفسيرية : (١)

الدراسات شبه التجريبة (١) :

تتمثل الدراسة شبه التجريبية في دراسات تتم فيها المقارنة بين مجموعات تجريبية (٢) تتعرض لخبرة أو تأثير منتظم لأحد المتغيرات المستقلة ، ومجموعات أخرى ضابطة (٤) لا تتعرض لهذه الخبرة أو لا تتعرض لتأثير المتغير المستقل .

ويتم المقارنة بين كل من المجموعتين التجريبية والضابطة ، ويرجح أن الفرق بينهما يرجع إلى المتغير المستقل ، وأوضح مثال على هذا : بحوث التدخين ، حيث يقارن بين مجموعة من المدخنين للسجائر ، ومجموعة أخرى من غير المدخنين ، ويعزى الفرق بينهما في الإصابة بأمراض الأرعية المدموية والسرطان وأعراض عدم التركيز إلى التدخين ؛ وتسمى هذه الدراسة د شبه تجريبية ، نظراً لأنه لا تتوفر فيها كل خصائص الضبط التجريبي حيث يصعب التحكم في كل

- (أ) المتغيرات المستقلة (التي يراد معرفة تأثيرها) .
- (ب) المتغيرات التابعة (التي يراد قياس درجة تأثرها) .
- (ج) المتغيرات الدخيلة (التي يراد عزل أثرها عن تأثير المتغير المستقل) .

نظراً لأنه لا يمكن اخلاقيا إجراء تجارب وعمليات عليها بعض المواد الضارة والإصابات استخدم فيها ، فإنه يستعان بالبحوث شبه التجريبية ، التي تختار أشخاصا تتوفر فيهم المتغيرات المستقل من المستقلة (دون أن يكون الباحث مسئولا عن هذا) . ونظرا لما قد يختلط بهذا المتغير المستقل من متغيرات (معرفية ودافعية واجتماعية) فإن هذه الدراسات شبه التجريبية ، التي تتم بجمع مشاهدات على الطبيعة ، لا ترقى إلى مستوى الدراسة التجريبية التحكمية .

Experimental Groupe (Y) Explanatory (1)

Control Groups (£) Semi - Experimental (Y)

- ٢) المنساهج التجريبية (١):
- تعتمد هذه المناهج على الضبط التجريبي والتحكم في مقدار ونوع كل من :
 - (أ) التغير المستقل .

پا

- (ب) المتغير التـــابع .
- (جـ) المتغيرات الدخيلة .

وثمة ثلاثة شروط لابد من توفرها في المناهج التجريبية :

١ استخدام مجموعات من المبحوثين متساوية في معظم الخصال ، وتستخدم على الأقل محموعة واحدة تجريبية ، وأخرى ضابطة مساوية لها تماماً ، في خصال الأفراد وظروف التطبيق .

· ٢ ٤ المالجة التجريبية (١) :

. حيث يتم تعريض المجموعة للمتغير التجريبي (المستقل) الذي يراد الكشف عن تأثيره ، بينها تترك المجموعة الضابطة دون أن تتعرض للمتغير المستقل .

٣ ١ تقويم أثر تعرض المجموعة التجريبية للمتغير المستقل ، على سلوك الأفراد (المتغير التابع) .

- · أمشلة لبحوث نفسية تجريبية :
- ١ إجراء تجربة للتحقق من أثر المناقشة ، مقارنة بالمحاضرة ، من حيث تنظيم المعلومات ،
 وتيسير تذكرها .
 - ٢ _ أثر التوتر على حل مشكلات حسابية ، أو ابداعية .
- ٣ ـ أثر تعاطى أحد المخدرات (أو الكحول) على : الأداء الحركى واللغوى ، والإدراكى ،
 والعقلى (التذكر ـ الانتباه) . . إلخ .

ولا شك أن المنهج التجريبي هو أكثر المناهج المستخدمة في الدراسات النفسية احكاما . إلا أن عملية اختيار المتغيرات المستقلة والتابعة (في الدراسة التجريبية) كثيراً ما تنطلب إجراء دراسات سابقة (استكشافية ، أو ارتباطية أو شبه تجريبية) حتى يمكن احكام الضبط التجريبي في الدراسة التجريبية ،

وكان للمنهج التجريبي أكبر الفضل في تقدم الدراسات النفسية ، لهذا يعنى الباحثون بادخال مزيد من التحسين عليه على مدى الأيام .

Experimental Treatment (Y) Experimental Methods (Y)

(٥) نظرة موجزة لنشأة علم النفس كعلم ، وتطوره :

رغم أن الجدّور التــاريخية لعلم النفس تمتــد إلى التراث الشرقى (لدى الفرس والهنود) والغربي (عند اليونان) وخاصة أفلاطون وأرسطو .

وقد تفاعل هذا التراث القديم ، في المجتمع الإسلامي ، مع عناصر الثقافة الإسلامية وظهر هذا التفاعل في تراث المتكلمين والمتصوفين والفلاسفة والأطباء المتفلسفين منذ القرن الثالث الهجرى حتى القرن السادس تقريباً . فنجد دراسات سيكولوجية ، أو نظرات نفسية لدى كل من ، المحساسبي (١٩٥٠ - ١٩٨٧م) ، والكنسدي (١٩٥٠ - ١٩٨٩) ، والفسارابي (١٩٥٠ من ، المحساسبي (١٩٥٠ - ١٩٨٩م) ، والمسبي (١٩٥٠ من) ، والشيخ السرئيس ابن سيناء (١٩٥٠ - ١٩٥١) ، وأبدو بكر الرازي (١٩٥٥ معده ما ١٩٩٥ م) ، وكذلك كان لأبي حامد الغزالي (١٩١١ - ١٩٥٨ م) جهد بارز في صياغة اسلامية الأحوال النفس الإنسانية . أما ابن خلدون (١٩٥١ - ١٩٣١) المذي أسس علم الاجتماع والمسران ، وأكد أن السلوك الاجتماعي يخضع لنواميس أو قوانين ، وتناول في مقدمته التربوية والنفسية والاجتماعية سيكولوجية (٥٠ الجماعات وطبائع الشعوب أو الشخصية القومية . . وهي وضوعات لم يلتفت الباحثون إليها إلا مؤخراً .

إلا أن مولىد علم النفس العلمى الحديث ، كان على يد و فيلهيلم فونت » (١٨٣٧ - ١٨٣٧) المعمد المعمد المعمد المعمد المعمد المعمد النفس ، جامعة النفس ، جامعة البنزج » بالمانيا ، وتخرج على يدى فونت عدد كبير من علماء النفس بالمانيا ومن دول أوربا والولايات المتحدة الأمريكية . وقد نظر و فونت » وتلاميذه ، وعلى رأسهم و تتشنر . ١٨٩٥) تلميذ فونت الأمريكي الذي ظل يعمل بجامعة كورنبيل من (١٨٩٥) حتى ١٩٦٧) إلى علم النفس على أساس أن هدفه يتمثل في :

(أ) تحليل الخبرة الذاتية (الخاصة) إلى عناصرها الأساسية (مثله في ذلك مثل الكيميائي انتنا يحلل العناصر الكيميائية إلى عناصرها الأولية) .

^(*) نأصل أن ينال الشاريخ أو التأصيل بلهود علياء النفس للسلمين ، اهتياما في دروس تاريخ علم النفس ، بل يقترح أن يدخل هذا التأصيل في نسيج العرض التاريخي لكل موضوع من موضوعات علم النفس حيث يتم أثناء تناوله عرض آراء العلياء المسلمين فيه ومصطلحاتهم التي عبروا بها عنه ، وإيجاءاتهم بموضوعات أمكن اخضاعها للبحث الآن ، أو يمكن اخضاعها للبحث العلمي .

وهذه الصلة بالجذور التاريخية لعلم التفس في ثقافتنا من أهم شروط اقامة علم النفس معاصر دون أن يفقد هويته التي يمكن أن يضيف من خلالها التراث الإنساني .

(ب) اكتشاف كيف تتركب هذه العناصر بعضها مع بعض وتحديد القوانين التي تتحكم في هذا التركيب أو البناء (1). ومن هنا اطلقو على مذهبه اسم البنائية .

واستخلص فونت من خلال منهج الاستبطان (٢) ، أو وصف الخبرة الذاتية أن كل المشاعر الإنسانية (الحب والود والفرح والرغبة . . إلخ) . تمثل مزيجامن ثلاثة عناصر أساسية ، يمكن وصف كل منها على أساس بعد مستقل : السرور - في مقابل .. الكدر ، والشدة - في مقابل .. الاسترخاء ؛ والاستثارة - في مقابل - الحلوء . وتتكون المشاعر الإنسانية ، بناء على هذه النظرية ، من امتزاج هذه العناصر الوجدانية الثلاثة ، بدرجات مختلفة . وهو ما يمكن تصوره على شكل مكعب له طول وعرض وارتفاع ، بحيث نستطيع وصفه من خلال هذه الجوانب الثلاثة . فالمشاعر الإنسانية يمكن وصفها بأنها سارة أو مكدرة ، تتسم بالشدة أو بالاسترخاء ، وبالاستثارة أو بالمدوه .

وعلى الرغم من أن نظرية و فونت ع تبدو معقولة في صورتها السابقة ، إلا أن اعتهادها على منهج الاستبطان ، الذي يعاني من جوانب قصور ونقص شديد ، جعل من الصعب حسم العديد من القضايا الخلافية التي تتصل ببناء الخبرة الشعورية . فمثلاً إذا افترض أحد الباحثين أن المشاعر الإنسانية يمكن أن تصنف أيضاً على أساس بعد رابع مثل الانقباض (ألا و الانبساط (أله فكيف نكتشف أن هذا صحيح أو غير صحيح . كها أنه في عاولة لعزل الإحساسات اللونية الأولية ، قد يستخلص أحد الباحثين (من خلال الاستبطان) أن الإحساس باللون الأخضر يمثل أساساً فريداً ، بينها يصر باحث آخر على أن الخبرة باللون الأخضر تمثل مزيها من اللونين الأزرق والأصفر . وهنا يثار التساؤل الهام الذي لا يستطيع منهج الاستبطان الإجابة عنه وهو أي الباحثين على حق في هذا الصد ؟ لهذا ظهرت الحاجة لمناهج أخرى يمكن من خلالها حل هذه الخلافات على حق في هذا الصدد ؟ لهذا ظهرت الحاجة لمناهج أخرى يمكن من خلالها حل هذه الخلافات المتصلة بالمشاعر الإنسانية والإحساسات (Kendler, 1974) .

على وقام و جيمس ماكين كاتل ع J. M. Cattell)، وهو أحد علياء النفس الأمريكيين الدنين تتلمدنوا على يد و فونت ع ، بوصف الخبرة الشعورية ، أثناء إرساله رسالة تلغرافية بأكبر قدر من السرعة ، بعد التعرض لتنبيه معين مثل ظهور ضوه عدد . وبذلك وضع الأسس الأولى لدراسات زمن الرجع (٥) الذي يفصل بين التنبيه (ظهور الضوء) والاستجابة (ارسال الرسالة) . وهنا يتضح اهتهام كاتل بالسلوك الذي يمكن قياسه بطريقة موضوعية ، أكثر من اهتهامه بالخبرة الاستبطائية .

Extraversion	(i)	Structuralism	(1)
Reation Time (*)	(4)	Introspection	(Y)
		Contraction	(4)

وفى نفس الموقت تقريبا درس و هيرمان ابنجهاوس ع E. Ebbinghous مستخدما نفسه الموقت تقريبا ، مستخدما نفسه المبات أن العمليات العقلية العليا مثل التذكر يمكن أن تبحث تجريبيا ، مستخدما نفسه كمبحوث . وقام بطريقة منظمة بدراسة أثر الزمن الممتد بين التعلم والاستعادة على تذكره لما سبق أن تعلمه . وكان تركيز اهتهامه الأساسى على مقدار ما يمكن تذكره ، دون اهتهام بالخبرة الذائية للتذكر .

وتعاصر اهتهام كل من عالم الفسيولوجى الروسى ايفا بافلوف ١٠٤٩ أ . P. Pavlov (١٩٣٦) سنة ١٩٠٤ بالاستجابة الشرطية () أضطر فصل التعلم) ومحاولة ثوروندايك E بالاستجابة الشرطية الأمريكية ، تتبع آثار الاستدلال والتفكير لدى الحيوانات الدنيا عن طريق مشاهدة السلوك الظاهرى وذلك في كتابه « ذكاء الحيوان ١٨٩٨ ، وقدم ثوروندايك نظرية متكاملة ، في كتابه الذي أعده من ثلاثة مجلدات عن علم النفس التربوي ، وقدم فيه ثلاثة قوانين للتعلم هي :

- (أ) قانون الاستعداد (أأو الميل للتعلم ، حيث القيام بالعمل يرضى الفرد ، وعدم القيام به يضابقه .
- (ب) قانون التمرين ^(۱) الذي يؤكد أن الاستجابة تقوى نتيجة للتمرين ثما يزيد من احتيال ظهورها .
- (ج-) قانون الأثر (4) ، حيث يقرر أن الاستجابة تقوى إذا ترتب عليها حالة رضى ، وتضعف إذا ترتب عليها حالة ضيق . وقام باجراء بعض التعديلات فى القوانين التي ذكرها فى كتابه أسس التعلم ، الذى ظهر عام ١٩٣٢ .

ويرجع الفضل لكل من « كاتل » و « ابنجهاوس » و « ثوروندايك » في تحويل اهتهام الباحثين في علم النفس من الحبرة الذاتية (الاستبطانية) إلى السلوك الموضوعي . وهو ما جعل من الممكن التحقق من صدق الفروض العلمية بطريقة موضوعية . فمثلا إذا ادعى شخص أن تعاطى الكحول لا يؤثر بالبطء على زمن الرجع ، فإن هذا الادعاء لا يمكن الدفاع عنه في ضوء نسائج الدراسات التي تشير إلى امتداد وطول زمن الرجع مع زيادة كمية الكحول التي يمكن نسائج الدراسات التي تشير إلى امتداد وطول زمن الرجع مع زيادة كمية الكحول التي يمكن تعاطيها (Woodworth & Schlosberg, 1954) . وبالمثل ، فإن النظرية التي تفترض أن معدل النسيان يتزايد مع مرور الزمن ، لا تصمد أمام نتائج البحوث التي توضح أن النسيان يكون أسرع بعد حدوث التعلم منه في الفترات المتأخرة (انظر الفصل السادس) .

Law of Effect (Y) Conditioned Response (Y)
Law of Exercise (E) Law of Readiness (Y)

وتعددت ردود الأفعال ضد الاتجاه البنائي .

ففى ألمانيا ، ظهرت مدرسة الجشطلت (١) كرد فعل لمدرسة و فونت ، البنائية ، وأبرز علماء هذه المدرسة ثلاثة هم : و ماكس فرتهايمر » (١٨٨٠ ـ ١٩٤٣) Max Vertheimer (١٩٤٣ ـ ١٨٨٠) ، وكيرت كوفكا » (١٨٥٧ ـ ١٨٩٧) Kohler (١٩٦٧ ـ ١٨١٧) ، وكيرت كوفكا » (١٨١٧ ـ ١٨٩٧) . المؤد هاجر الثلاثة إلى الولايات المتحدة الأمريكية بالتتابع (ربيع ، ١٩٨٦) .

وأكدت هذه المدرسة أن الإدراك عملية كلية ، تتم كصيغة كلية لا مكان فيها للتجزئه والدرية التفتيتية) واكتشف علياء الجشطلت قوانين أساسية في الإدراك مثل : قوانين ثبات الإدراك ، والتنظيم الإدراكي والخداعات الإدراكية (انظر الفصل الثالث) ، بالإضافة إلى اكتشافهم التعلم بالاستبصار (١) لدى الحيوان والإنسان (انظر القصل الخامس) .

أما في الولايات المتحدة الأمريكية فقد ظهرت المدرسة الوظيفية (") الأمريكية كرد فعل ضد بنائية « فونت » و « تتشنر » وكان الشعار الأساسي الذي طرحته يتمثل في السؤال : ماذا يفعل العقل ؟ أو ما هي وظائف العقل ؟ وكيف يؤدي هذه الوظائف ؟

وحاول الوظيفيون دراسة المقل ، لا من حيث مكوناته وعناصره ، ولكن من حيث وظائفه ومناسكه التي تؤدي إلى التكيف مع البيئة .

وتأثرت هذه المدرسة بالدارونية ، فتركز هدفها في دراسة الوظائف التكيفية للكائن الحي . وستانل ومن أبرز ممثلي هذه المدرسة وليم جيمس William James ، (١٩١٠ - ١٩٤٠) ، وستانل هول Stanly Hall ، (Stanly Hall) وانجل J. Angel ، (١٨٦٩ - ١٨٦٩) وجون ديوي J. Dewey ، (١٨٥٩ - ١٩٧٤) وهارفي كار ١٨٦٢ - ١٨٦٩) ودوبرت ودرورث R. Woodworth ، (١٩٦٢ - ١٩٦٢) .

كذلك ظهرت المدرسة السلوكية " التى أسسها جون واطسون J. Watson (١٩٥٨ - ١٩٥٨) ، كاحتجاج على بنائية فونت وتلاميذه الذي تركز على دراسة الشعور ودعت السلوكية إلى تركيز الاهتهام على دراسة السلوك الموضوعي الظاهر بدلا من الخبرة الشعورية ، ومع أن جون واطسون بعد امتدادا لكل من كاتل وابنجهاوس وثورندايك من حيث الاهتهام بدراسة السلوك الخارجي ، إلا أنه كان أكثر تشدداً إذ نظر و واطسون » إلى علم النفس على أنه علم موضوعي للسلوك ، وأعلن عام ١٩١٧ رفضه لتسليم « فونت » بأن علم النفس يعني بموضوع واحد يتمثل

⁽¹⁾ Gestalt ويعنى هذا المطلح بالألمانية الصيغة الكلية .

Behavlourism (1) Functionalism (1) Insight (1)

ف العمليات المعلية ، وليس في العمليات الفيزيائية التي تقوم العلوم الأخرى بدراستها . وحاول ان يثبت أن البيانات الأساسية التي يتعامل معها علياء النفس تتضمن (مثلها في ذلك مثل العلوم الفيزيائية الأخرى) مشاهدات (" . وأكد أن المشاهدات التي يقوم بها العلماء ، لابد لكي ينطبق عليها مواصفات العلم - ان تتسم بالموضوعية أي بكونها عامة ومفتوحة ، أي يمكن أن يقوم بالجرائها أي مشاهد ، ثم تدريبه تدريبا ملائها ، وتزويده بالأدوات المناسبة .

ونظراً لأن الشخص الذي يقوم بالاستبطان هو الشخص الوحيد الذي يستطيع أن يشاهد خبراته الشعورية ، فقد استبعد و واطسون و الاستبطان كمنهج في البحث لعلم المنفس ، وحاول ان يثبت أن الاستبطان منهج عاجز عن درامة سلوك الأطفال والحيوانات ، لأنها تمثل كائنات عاجزة عن اصدار تقارير وملاحظات ذاتية . وكها بحدث عادة في الحركات الثورية العقلية والسياسية ، فقد بالغ واطسون في نزعته السلوكية إلى حد استبعاده منهج الاستبطان ، وانكار وجود الشعور أو الحبرة الشعورية ، وأكد على تحديد عال الدراسة العلمية للسلوك في دراسة التنبيهات التي تستثير بعض الاستجابات . أما ما يتم داخل المخ أو الجهاز العصبي ، فلا يهم العلماء السلوكيين لأن هدفهم الأساسي هو تحديد ما يدخل إليه من تنبيهات ، وما يخرج من استجابات ، أو تغير السلوك بناء على تغير نمط المكافات (" والعقوبات (" انظر نظريات التعلم الكلاسيكي والأدائي في فصل التعلم) .

أما السلوكيون المحدثون الأكثر تمكنا (مثل سكنر Skinner) ، فيعترفون بوجود الخبرة المداتية المسلوكيون المحدثون الأكثر تمكنا (وصف الخبرة الذاتية الشعورية) يؤكد أن المفاهرة السيكولوجية نظاهرة قابلة للمشاهدة الموضوعية ، كما أن النظرية السيكولوجية نظرية يمكن صياغتها بطريقة موضوعية . فعند بحث المهارات العقلية ، مثلا ، تتناول بحوثهم خالباً وصف خبرة (أو استبطان) كيف يقومون بحل المشكلات . ومثل هذه التقارير اللفظية تعد قابلة للمشاهدة الموضوعية وقابلة للتسجيل وإجراء مشاهدات متكررة عليها (Kendler, 1978) .

موجز القول: إن علم النفس العلمي بدأ بدراسة الخبرة الذاتية الشعورية ، وانتهى ببحث السلوك الموضوعى . وهذا التغيير في موضوع الاهتهام لم يستبعد الخبرة الذاتية ، لأن الاتباه السلوك الحديث لا يتعارض فيه ضرورة أن يكون سلوك المبحوث قابلاً للمشاهدة الموضوعية ، مع دراسة مدى واسع من السلوك يبدأ من التقارير الذاتية ويتضمن السلوك اللفظى والحركى الذي بقبل المشاهدة ، بشرط أن تتوفر في البحوث السيكولوجية خاصية الموضوعية .

Punishments (1") Observations (1)

وتفرع من الاتجاه السلوكي مناح أو اطارات نظرية تؤكد مصادر داخلية للتنبيه ، مثل التعلم الاجتماعي أو التعلم من خلال العبرة أو الاقتداء بنموذج (انظر الفصل الخامس) .

وعلى حين اهتم معظم علياء النفس بدراسة عمليات الإحساس والإدراك والتعلم ، كم وضوعات رئيسية لعلم النفس ، كما اهتم بعض الباحثين النفسين بقياس المذكاء الإنساني - مثل ألفرد و بينيه ، A. Binet ، مفقد تأخر الاهتمام بالجانب اللاشعوري (1) والتفسير النفسي للسلوك المرضى ، إلى ظهور منحى التحليل النفسي (2) على يد الطبيب النفسي النمساوي سيجمسوند فرويد . S. Freud (١٨٥٦ - ١٩٣٩) في نفس الوقت الذي ظهر فيه المنحى السلوكي بالولايات المتحدة الأمريكية (في أوائل هذا القرن) . ويعتمد هذا المنحى النظري على عدد من المفاهيم المستمدة من دراسات متعمقة لبعض الحالات المرضية ، أكثر من اعتباده على التجربة العلمية المضبوطة التي تتم فيها المقارنة بين مجموعتين من المرضي والأسوياء .

وأهم ما يسلم به و فرويد ، هو وجود عمليات لا شعورية ، أى أفكار وخاوف ورخبات لا يكون الشخص على وعى بها ، وإن كانت تؤثر فى سلوكه وتوجهه . ويعتقد أن كثيراً من الاندفاعات الجنسية والعدوائية المتحرفة أو الممنوعة ، التي يعاقب عليها الوالداين والمجتمع فى السطفولة المبكرة ، مستمدة عن غرائز فطرية . ونظراً لأنها فطرية ، فإن لها تأثيراً لابد أن يظهر بطريقة أو بأخرى . وتحريم هذه الرغبات أو منعها يبعدها فقط من الوعى إلى اللاوعى ، حيث تظل تؤثر فى سلوك الأشخاص .

ويذكر « فرويد » أن الاندفاعات غير الشعورية تجد لنفسها منفذاً في الأحلام وفلتات اللسان ، والحيل الدفاعية والأمراض العصابية (انظر الفصل الخامس عشر) ، كما تجد هذه الاندفاعات منفذاً آخر لها من خلال التسامى في سلوك معترف به اجتماعياً مثل النشاط الفني أو الأدبى أو العلمى .

ومع أن معظم علياء النفس - حالياً - لا يقبلون نظرية و فرويد ، فى بناء الشخصية وصراعاتها ، إلا أنهم يتفقون معه فى أن الأشخاص لا يكونون - فى معظم الأحوال - على وعى تام ببعض جوانب شخصيتهم . ويميل هؤلاء العلماء إلى تصور وجود درجات من الوعى (الدوافع اللذاتية) أكثر من وجود قسمة حادة بين الوعى واللاوعى (انظر : عرض نظرية الشخصية لفرويد ، فى فصل الشخصية) .

كها تطورت الدراسات المتصلة بالأمراض النفسية والعقلية ، وأصبحت أكثر اعتهادا على الأساليب المنهجية المضبوطة ، التي تساعد على دقة التشخيص ، وتسهم في علاج الأمراض النفسية .

Psycho-analysis (1) Unconsclous (1)

كها ظهر المنحى الفيشوميتولوجى (١) الذى يؤكد الاعتباد على الخبرة الذاتية للفرد . وهو ما يطلق عليه أحيانا اسم المنحى الإنساني (١) ، وهو يدعو إلى الحب والتلقائية بدلا من استبعادها .

وقد نبع هذا المنحنى من عدد من المصادر أهمها ، مذهب تحقيق الذات و لماسلو يا Maslou و . (١٩٠٨ ـ ١٩٠٠) ، ومنحى العلاج والتربية المتمركز حول الشخص لروجرز C. Rogers (١٩٠٠ ـ) والمذهب الوجودي وخاصة التفسير التحليل النفسي له ، على يد رونالد ديفيد لانج R. D. Lang (١٩٠٧ ـ ١٩٠٥) وبعض المذاهب الصوفية ، ومشاهدة نتائج استخدام بعض أدوية الهلوسة (LSD) . . إلخ .

وبوجه عام (لا يمثل) هذا المتحنى الإنساني مجموعة متسقة من المعلومات ، وإنها هو طريقة للتضاصل مع المشكلات الإنسانية تهدف إلى تعميق الخبرة الإنسانية ، وهو أقرب إلى الدراسات والخبرات الإنسانية والأدبية والصوفية منها إلى الدراسة العلمية .

كذلسك ظهر المنحى المعرف (**) كرد فعل لضيق الإطار التصورى لمنحى التنبيه و الاستجابة ، ويؤكد أصحاب هذا المنحى أننا لا نقوم فقط بتلقى التنبيهات الحسية ، وإنها يقوم عقلنا بمعالجة البيانات والمعلومات التى يتلقاها معالجة نشطة ، ويحولها إلى صور أكثر وضوحاً ، حيث يصنفها إلى فئات ، ويطابق بين الحروف والأشكال التى يتم إدراكها (عن طريق الحواس كالبصر مثلا) ويعطيها معنى ، ويقارنها بها سبق تحصيله من خبرة .

فالمعرفة عبارة عن معالجة عقلية للمعلومات من خلال عملية تتحول بها المدخلات الحسية بطرق مختلفة ومتعددة ، حيث يتم ترميزها وتخزينها واستعادتها لاستخدامات لاحقة .

ويعنى علم النفس المعرفي (4) ، بعدد من الموضوعات التقليدية في علم النفس التجريبي ، مثل : الإدراك والتذكر ، والتعلم والتفكير وحل المشكلات وسيكولوجية اللغة .

Cognitive Approach (1) Phenomenological (1)

,Cognitive Psychology (1) Humanistic (1)

^(*) يرتبط هذا المنحى بمصطلح أكثر اتساعا هو « العلم المعرقي « Cognitive Science الذي يضم مجموعة من المجالات العلمية هي : علم النفس ، علم الحساب الأولى (وخاصة الذكاء الاصطناعي) Artificeal وعلم السيكوفارما كولوجي (يعنى آثار الأدوية على المطاوع المعلم اللغة النفسي Psycho-linguistics وعلم السيكوفارما كولوجي (يعنى آثار الأدوية على المؤمى) وعلم الأعصاب (أو دراسة الجهاز العصبي) . ويجمع هذه العلوم كلها اهتمامها بالحصول على مزيد من المولية القبم للعقل الإنساني ، والإفادة من دراسات عقول أخرى حيوانية (انظر عدد مارس ١٩٨٨ من مجلة الدولية للعلوم الاجتماعية الصادر بالعربية أو وللخصص للعلم المعرفي) .

وتتمثل أهم إسهامات علم النفس المعرف ، فى تفسير هذه الظواهر السيكلوجية ، على أساس العمليات العقلية التى تفصل بين التنبيه والاستجابة ، ويعتمد منهجه الأساسى على المعالجة المعرفية للمعلومات (١) . ويعد كتاب و نيسر ، Neisser عن علم النفس المعرف عام ١٩٦٨ ، من أهم الكتب التى أوضحت معالم هذا المنحى (انظر فصول : الإدراك ، والتذكر ، والتفكير ، وحل المشكلات ، والصور الخيالية ، والإبداع) .

وفي نهاية هذا المعرض الموجز لتشأة علم النفس العلمي وتطوره ، تشير إلى النمو المتزايد لمنحيين هامين للتناول الواقعي لظواهر علم النفس هما :

المنحى الأول: وهو المنحى الذي يؤكد على الجوانب البيولوجية والعصبية (١) للسلوك الإنساني. وقد ترتب على هذا المنحى زيادة فائقة في دراسات وعلم النفس الفسيولوجي عود علم النفس العصبي على ه

ونظراً لأن المنح الإنساني (الذي يحتوى على حوالى ١٢ بليون خلية عصبية وعدد لا نهائي من العلاقات المتشابكة وطرق الاتصال بينها) يعد من أكثر البناءات تعقيداً في العالم ، فإن المنحى البيولوجي العصبي يعتمد على محاولة رصد العلاقة بين الأحداث السيكولوجية وأحداث المغ والجهاز المصبي (في علاقته بأجهزة الجسم الأخرى) وذلك لمحاولة تحديد الجوانب البيولوجية والعصبية المسئولة عن السلوك والأحداث الذهنية . فمثلا يدرس علم النفس العصبي أنواع التغير التي تحدث في الجهاز العصبي نتيجة لتعلم مهمة جديدة (مثل تسجيل نشاط الخلايا العصبية عند الإدراك البصرى نتيجة لتعرض المين لأنياط من الخطوط البسيطة) .

وقد أوضحت الاكتشافات الحديثة ، بشكل حاسم ، وجود علاقة بين نشاط المنح والسلوك والحبرة الشعورية . فالحوف والفزع يمكن إثارتها لدى الحيوان والإنسان عن طريق تنبيه كهربائي بسيط لمناطق معينة في الأجزاء العميقة للمخ . كما أمكن من خلال التنبيه الكهربائي أو الكيميائي لبعض مناطق المنح إحداث بعض الإحساسات الخاصة باللذة والألم ، وأحيانا إثارة ذكريات سابقة .

ورغم ما حققه الباحثون من انجازات في هذا المجال تمثل التحاما بين بعض التخصصات الطبية والفسيولوجية وبين علم دراسة السلوك الإنساني ، إلا أنه يواجه بعدة صعوبات معظمها ناتج عن شدة تعقيد المخ الإنساني ، وصعوبة إجراء دراسات علمية عليه (إنظر الفصل الثاني : . الأسس البيولوجية للسلوك) .

Neuro - Biology (Y) Cognitive Information Processing (1)

أما المنحى الثانى: فيمثل الالتقاء بين الدراسة العلمية لسلوك الفرد، ودراسة السياق الاجتماعى الذى يسلك فيه الفرد، سواء تمثل هذا السياق فى الأسرة أو جماعة الأصدقاء أو جماعة المعمل أو التنظيمات الاجتماعية الأخرى. ويدخل فى هذا دراسة السلوك الفردى فى علاقته بعدد من الطواهر الاجتماعية كالهجرة أو التغير الاجتماعي، والعلاقات بين الجماعات أو الاحزاب المتعاونة أو المتصارعة . . إلخ . .

وقد انعكس هذا المنحى النفسى الاجتهاعي في دراسة عدد كبير من الموضوعات التي كانت تدخل في نطاق الدراسات الاجتهاعية بالمعنى العام Marx, M., 1983) .

وهكذا يتبين لنا أن علم النفس الحديث أصبح علماً يسعى لاكتشاف قوانين السلوك الإنساني وتطبيقها ، وقد تعددت فروعه ، ويزداد مع الأيام ثراؤه ، مع تقدم مناهج البحث وأسس التفكير العلمي ، كما أن اهتهاماته النظرية والتطبيقية تزداد اتساعا وعمقاً وسوف تتناول الفصول التالية عدداً من أهم موضوعات علم النفس العام .

الحراجسيع ٠

REFERENCES

- ١ _ ابن سنان ، أبو محمد عبد الله ؛ سر الفصاحة ، القاهرة : صبيح ، ١٩٦٩ .
- ٢ ابن سسسياه ؛ المحكم والمحيط الأصطم ، القاهرة : معهد المخطوطات العربية ،
 مصطفى الحلبي ، ١٩٥٨.
- ٣ _ أبن سيناء ، أبو على ؛ الإشارات والتنبيهات ، جـ ٤٠ ، القاهرة: دار المعارف، 19٦٨ .
- ٤ ـ ابن قارس ، أبو الحسين ؛ معجم مقاييس اللغة ، الطبعة الثانية ، القاهرة :
 مصطفى الحلبى ، ١٩٧٠ .
 - ٥ _ ابن قتيسبة ؟ الشعر والشعراء ، القاهرة ـ دار المعارف ١٩٥٥ .
- ٦ _ اسماعيل ، عماد الدين ؛ التفسير العلمي للسلوك ، القاهرة : النهضة العربية ، ١٩٧١ .
 - ٧ _ البيهقي ، إبراهيم ؟ المحاسن والمساوى، ، بيروت دار صادر ١٩٧٠ .
 - ٨ ــ التهاثوى ، محمد أبو على ؛ موسوعة اصطلاحات العلوم الإسلامية ، بيروت خياط
 ١٩٧٧ .
 - ٩ ـ التونسي ، بيسرم ؛ الأعبال الكاملة ، القاهرة : الميئة العامة للكتاب ، ١٩٧٠ .
 - ١٠ الجاحظ ، أبو عثمسان ؛ البيان والتبيين ، جـ١ ، جـ٢ ، الطبعة الرابعة ، القاهرة ــ الخانجى ، ١٩٧٥ .
 - ١١_ الجهاز المركزي للإحصاء ؛ احصاءات الزواج والطلاق ، ١٩٧٠ .
 - ١٢_ ربيع ، محمد شبحاتة ؛ تاريخ علم النفس ومدارسه ، القاهرة: دار الصحوة ، ١٩٨٦ .
 - 17- سويف ، مصطفى ؛ مقدمة إلى علم النفس الاجتماعي ، القاهرة: الأنجلو،
 - ١٤ سويف ، مصطفى ؛ نحن والعلوم الإنسانية ، القاهرة : الأنجار ، ١٩٦٨ .
 - 10- السيد ، عبد الحليم محمود ؛ الإبداع والشخصية ، القاهرة : دار المعارف، ١٩٧١ .

- 19. السيد ، عبد الحليم محمود ؛ مناهج البحث في علم النفس ، الفاهرة : دار الحكمة ،
- ١٨ السيد ، عيد الحليم محمود ؛ علم النفس الاجتماعي والإعلام ، الفاهرة: نشرة عدودة ، كلية الأداب جامعة الفاهرة الثقافة العربية ١٩٧٩ .
- 19 السيد عبد الحليم محمود ؛ خليفة عبد اللطيف محمد ؛ التصورات الشائمة عن علم النفس لدى الجمهور العام ، ١٩٨٩ ، تحت النشر .
 - ٢٠ صليبًا ، جميسل ؛ المعجم الفلسفي ، بيروت ـ دار الكتاب اللبناني ١٩٧١ .
- ٢١ عبد الحميد ، محمد محيى الدين ، والسبكى ، محمد عبد اللطيف ؛ المختار من صحيح اللغة ، القاهرة ـ الكتبة التجارية ١٩٣٤ .
- ٢٢- الغزالي ، أبو حسامد ؛ احياء علوم الدين ، جـ ٤ ، القاهرة ـ دار المعارف ١٩٧٠ .
- ۲۳ الحرتضى ، الشريف ، (تحقيق الصيرق ، حسن كامل) ؛ طيف الحيال ،
 القاهرة ، وزارة الثقافة ، تراثنا عيسى الحلبى ١٩٦٧ .
- ٢٤- الميداني ، أبو الفضل (تحقيق محى الدين عبد الحميد) ؛ مجمع الأمثال ، جـ ١ ، ح ٢ ، القاهرة ـ مطبعة السنة ١٩٥٥ .
- 25 Anderson, J. E.; Dynamics of Development system in process, In: Harris, D, The Consept of Development, Minnoapolis, University of Minnesota Press 1967.
- 26 Bronowiski, J.; "The Creative Process, Scientific American, 1958, PP. 56-65.
- 27 Conant. J. B.; On Understanding Science, New Haven, Yale University Press, 1947, PP. 20-1924-27.
- 28 English , H. & English, A.; Comprehensive Dictionary of Psychological and Psychoanatical Terms, New York, Longmans, Green & Co., 1958.
- 29 Eysenck, H.; Hanbook of Abnormal Psychology, New York Basic Books, 1961.

- 30 Hilgard, E. R. & Bower, G. H.; Theories of Learning, New Jersey, Prentice-Hall, 1974.
- 31 Hilgard, E. R.; Atkinson, R. & Atkinson, R.; Introduction To Psychology, New York: Harcourt Brace Co.,
- 32 Hilgard, E. R., Introduction to Psychology. Third Edition. New York. Harcourt Brace Co., 1967.
- 33 Insko, Cheste .; Theories of Attitude Change, New York, Appleton-century Grofits, 1967.
- 34 Kendler , H. H.; Basic Psychology , Milano Rark , California, Senjamin , 1974 (3rded.).
- 35 Krech, D., Grutchfield, R., and Ballarchey, E.; Individual in Society, New York, Mc Graw-HM, 1962.
- 36 Krech , D., and Crutchfield, R.; Theory and Problems of Social Psychology , New York, Mc Graw-Hill, 1948 .
- 37 Langer, Susan, K.; Philosphy in a new Key, Cambridge, Mass.,
- 38 Lazarefield, P. et al.; Coutinuties in the Language of Social Science, New York, Free Press, 1972.
- 39 Lyons , J., Human Language, In.; Hind, R.A., Non-Verbal Communiation , London , Cambride Universit. Press , 1972 .
- 40 Margetiau , H.; The Nature of Psysical Reality , New York , Mc Graw-Hill, 1950.
- 41 Marsc, M.; Introduction to Psychology Problems, Procedures and Principles, New York, Mc Millan, 1976.
- 42 Marx , M .; Theories in Centemporary Pschology ., New York , Mc Millan ., 1962 .
- 43 Marx , M.; Theories in Contemporary Psychology, New York, Mc Millan., 1963.
- 44 Mc Guigan, F. J.; Ex-permental Psychology , (Seconde et) , New Delji , Printice-Hall of India, 1969 .

- 45 Mc Guigan, F. J.; Ex-permental Psychology, Methods of Research, New Jersey, Préntic Hall, 1983, (4th ed.).
- 46 Mc Guire, W.J.; Attitude Change: The Information Proceding Paradigm, In: Mc Clintook, ch. G., Experimental Social Pschology, New York, Rinehart, 1972, Gh.
 5.
- 47 Miller, D. R.; The Study of Social Relationships: Situation identity, and Social, "Interaction, in: Koch, S. Psychology A Study of Science, Vol 5., New York, Mc Graw-Hill, 1963.
- 48 Necomb , T. M.; Turner . R.H., and Converse , " Social Psychology , " New York , Holt . Rinehart . Winston , 1964 .
- 49 Neisser, H.; Cognitive Psychology, New York, Appletion, Centry Crofts, 1967.

الفصل الثاني الفسيولوجية للطوك ٠٠٠

بمتينويات اللمبيل

مقدمة علم النفس وعلم الفسبولوجيا.

(١) أنساط الميكانيزمات الفسيولوجية الرئيسية المسئولة عن تشكيل السلوك .

- (أ) مكيانيزمات استجابة .
 - ١) العضلات.
 - ۲) الغدد 🕘
- (ب) ميكانيزمات توصيل أو ربط.
 - ١) الخلية العصبية .
 - ٢) النبضات المصبية .
 - ٣) المشتبك العصبية .
 - ٤) المسارات العصبية .
 - ه) المنح البشري .
 - ـ وظائفه .
- مناطقه الثلاث الرئيسية .
 - ٦) الحبل الشوكي .
- ٧) الجهاز العصبي المحيطي (الطرق) .
 - (٢) الوراثـــة.
 - (٣) النفيسج ،
- (٤) بعض العمليات المعرفية وتمثيلها البنائي في بعض مناطق المخ .

^(*) د . سهير فهيم الغباشي .



الأسس الفسيولوجية للسلوك

مقسدمة : عسلم النفس وعلم الفسيولوجيا :

يدرس كل من علم النفس وعلم الفسيولوجيا (علم وظائف الأعضاء) الكائن الحي ، وإن ذلك يتم دائماً من خلال توجهات مختلفة . فعالم الفسيولوجيا يسعى لمعرفة الكيفية التي تعمل بمقتضاها أعضاء جسم الكائن الحي ، أما عالم النفس فيركز على السلوك الذي يعد أساساً المحصلة الإجمالية لعمل الأجهزة الجسمية . ومع هذا فعالم النفس لديه اهتهامات معينة تكشف عن إمكانيات سير عمله في خط متواز مع عمل عالم الفسيولوجيا . على سبيل المثال : تبين البحوث الرائدة التي قام بها هارمان ابنجهاوس H. Ebbinghous في التذكر أن العمل السيكولوجي يمكن أن يكون مستقلا تماماً عن العمل الفسيولوجي . ومن ناحية أخرى نلاحظ ازدياد عدد البحوث التي تتم في نطاق علم النفس عن التذكر ، والتي يسير فيها عمل الباحث الفسيولوجي جنباً إلى جنب مع عمل الباحث المسيولوجي . ولقد تزايد هذا التفاعل بوضوح في السنوات الأخيرة ، حيث يقدم باحث الفسيولوجيا اسهامات كثيرة وهامة في مجال المعرفة السيكولوجية ، كما يتدرب الكثيرون من السيكولوجيين المعاصرين بصورة متكافئة في كل من علم النفس وعلم الفسيولوجيا : حيث إن كثيراً من المبادىء والقوانين السيكولوجية الأسامية والنظريات بدءا من كيف نرى وكيف نسمم إلى حالات التغير في الوعي تتطلب فها للعمليات الفسيولوجية التي تقوم عليها .

من هنا تأتى أهمية تخصيص هذا الفصل لشرح الأمس الفسيولوجية للسلوك بما يتبح للدارس تفهم أحد المحددات الرئيسية للسلوك .

أما النقاط الرئيسية التي سيعرض لها الفصل الراهن لتحقيق هذا الفهم فتتحدد فيها يأتي :

(١) أنهاط الميكانيزمات الفسيولوجية الرئيسية المسئولة عن تشكيل أو توجيه السلوك وهي تتضمن :

 ميكانيزمات استقبال : وتتمثل في المستقبلات الحسية (¹) بأعضاء الإحساس . 	1	İ))
---	---	---	---	---

Receptors (1)

- (ب) ميكاتيزمات التوصيل أو الربط (1): وتتمثل فى الجهاز العصبى حيث نعرض للتكوينات البنائية والوظيفية الرئيسية للجهاز العصبى بدءاً من الوحدة التشريحية الأولى فيه وهم الحلية العصبية ، وحتى الأقسام الكبرى المكونة له : حيث الجهاز العصبى المركزى ، والجهاز العصبى المورنات كل منها على حدة .
- (جم) ميكانيزمات الاستجابة (1): كها تتمثل في العضلات (الهيكلية والرخوة) والغلد (الغدد القنوية ، والغدد اللاقنوية ، الغدد الصهاء ») ، مع التركيز على الدور الهام الذي تؤب هرمونات الغدد الصهاء في التأثير على عمليات توجيه السلوك . مع ملاحظة أن تناولها لشرح هله الميكانيزمات الاستقبال باعتبارها تدخل في اطار دراسة وظائف الإحساس والتي يتولى عرضها فصل آخر من هذا الكتاب .
 - (٢) الوراثة : وفيها نتعرض للمحدد الوراثي والمورث كدعاثم رئيسية لتشكيل السلوك .
- (٣) النضج : وفي هذه النقطة نتبين كيف يفرض النمو التدريجي للجهاز العصبي تيوداً
 على السلوك في المراحل الارتقائية التي يمر بها الإنسان أو أنواع الكائنات الأخرى .
 - (٤) بعض العمليات المعرضه ، وتمثيلها البنائي في بعض مناطق المخ .
 - (١) أنهاط الميكانيزمات الفسيولوجية الرئيسية المسئولة عن تشكيل السلوك :-

لكى نتفهم الأسس العصبية الفسيولوجية للسلوك يحسن أن ننظر لها في ضوء ثلاثة أنهاط من الوظائف ، يرتبط كل منها بتكوينات أوميكانيزمات جسمية مختلفة . وعلى ذلك يكون للينا ثلاثة أنواع من الميكانيزمات أو التكوينات الفسيولوجية المسئولة عن إصدار السلوك ، وهي كهاسبق أن أشرنا لها :

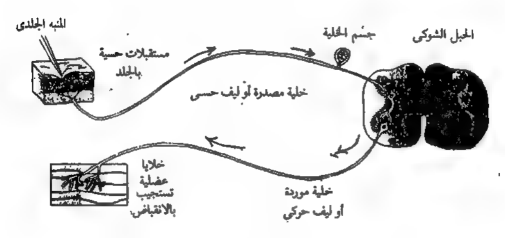
- (أ) ميكانيزمات استقبال.
- (ب) ميكانيزمات توصيل أو ربط.
 - (ج) ميكانيزمات استجابة .

وهذه الأنباط الرئيسية الثلاثة يمكن أن نتينها عمثلة في كل أنواع السلوك بدءاً من أنواع السلوك المسلوك تعقداً . السلوك الفطرى البسيط التي تتمثل في الأفعال المنعكسة "وستى أكثر أشكال السلوك تعقداً . على أنه كليا تعقد السلوك عن مستوى الفعل المنعكس ، كليا ازداد تعقد هذه التكوينات

Reflex actions (Y) Reacting mechanisms (Y) Connecting mechanisms (N)

الفسيولوجية التى تسهم فى تشكيله أو توجيهه . ويظهر هذا التعقد كأوضح ما يكون فى النمط الثانى من الميكانيزمات حيث الجهاز العصبى بتفريعاته المختلفة والتى تصل إلى أعلى مستويات التعقد والارتقاء فى الجهاز العصبى المركزى حيث الح والحبل الشوكى .

وسوف نبدأ بتوضيح كيف تتعاون هذه الأنواع الثلاثة من الميكانيزمات في تشكيل فعل منعكس حركى بسيط ، على أن نعقب ذلك بتناول أكثر تفصيلا لهذه المكونات لكى نقف على معالمها التي تسهم في تشكيل الأنواع الأكثر تعقداً من السلوك . والشكل التخطيطي التالى (رقم«١») يوضح كيف تتعاون أنواع الميكانيزمات الثلاثة في تشكيل فعل منعكس حركى بسيط . فإذا أصيب اصبعك بوخزة ابرة ، فإن يدك تنجذب بشدة في الحال بعيداً عن مصدر التنبيه المؤلم .



شكل رقم (١) يبين مثالًا للانعكاس الحركي البسيط الذي ينشأ عن وخزة الإبرة

وما يحدث في المرحلة الأولى من هذا المنعكس هو أن وخزة الإبرة تثير بعض الميكانيزمات المستقبلة الدقيقة الحساسية ، والتي تعرف باسم المستقبلات الحسية ، ثم ينتقل النشاط العصبي بعد ذلك عبر ميكانيزمات التوصيل - أي الخلايا العصبية - إلى الحبل الشوكي ومنه إلى ميكانيزمات الاستجابة وهي مجموعة المستجيبات (1) وهي تتمثل في هذه الحالة في عضلات اللواع ، وكتيجة لذلك تنسحب اليد على نحو مفاجيء بعيداً عن مصدر التنبيه المؤلم . ويستغرق هذا النشاط كله زمناً لا يتجاوز جزءاً من الثانية على أن المخ لا يكون مشمولا على نحو مباشر في هذا النشاط البسيط (Kalender, H., 1974, Kimble, G. et al., 1980)

Effectors (1)

ولا تتمثل الأسس الفسيولوجية لكل أنواع السلوك في هذا الشكل البسيط الموضع في المثال السابق ، لأن المنعكس الوقائي السابق ذكره لا يحدث عادة كفعل منعزل ، بل يندرج في إطار سلسلة متتابعة من الأحداث الفسيولوجية العصبية الأكثر تعقيداً . فلعلك تتذكر من واقع خبرتك بوخز الإبر ، أو أي تنبيه مؤلم مفاجىء أن سلوكك في مثل هذه الحالات ينطوى على أكثر من عرد فعل التجنب السريع . فإحساسك بالألم يحدث دائماً بعد سحب الجزء المتأثر من مصدر التنبيه بفترة قصرة جداً . وأن هذه الإحساس بالألم يتضمن نشاطاً عصبياً آخر غير ذلك الذي يحدث في الفعل المنعكس الوقائي (جذب البد) . إذ يعتمد على نبضات (سيالات) عصبية تصل إلى المخ .

فبالاضافة إلى احتيال سحب اليد (الذى يكفله الحيل الشوكي) ، قد يقرر المخ تثبيت البد ، مثلها بحدث في حالة وخز الإصبع لأخذ عينة من الدم . في هذه الحالة تشعر أنت بالألم ، ولكنك تقلل من استجابة سحب البد أى تثبيتها ، وقد ينتج عن المنبه أشكال أخرى من الاستجابات كها يحدث في حالة المنبهات الحرارية المؤلة حيث يلجأ الشخص لاستخدام عازل حرارى لتجنب الألم أو ابعاد هذا المصدر بطرق عديدة . وهذه الأشكال المتنوعة من الاستجابة للمنب المؤلم بالمتجنب أو الكف أو الوقاية أو الحياية ، ليست إلا نتاجا لعمل المنع . ومهما كانت بساطة الحدث العصبي الذي يصل إلى المنع فإنه يبدو معقداً إذا عرفنا كم الخلايا المعصبية المتضمنة فيه . ويكفى أن نعرف أن المنع يشتمل على عشرة بليون خلية عصبية لكى نتصور إلى أى مدى يمكن أن يصل تعقد السلوك الذي تسهم في توجيهه خلايا المنع .

وعلى الرغم من هذه العوامل المعقدة ، فإن الفعل المنعكس يمكن أن يعمل كنموذج مبسط يساعد على تبين المكونات الفسيولوجية المختلفة للسلوك . وسوف نتناول فى الأجزاء التالية هذه المكونات بشىء من التفصيل ، والتى نستطيع من خلالها تبين كيف تحدث أنهاط السلوك الأكثر تعقداً من الفعل المنعكس ، مع ملاحظة أن هذا التناول سيتم فى إطار يناسب حدود التخصص النفسى ، ولن يتجاوزه إلى امتدادات تفصيلية تقع فى نطاق تخصصات أخرى .

ونظرا لأن ميكانيزمات الاستقبال سترد في فصل الاحساس (من هذا الكتاب) فسوف نعرض هنا لكل من :

(أ) مكيانيزم الاستجابة . (ب) ميكانيزم التوصيل أو الربط

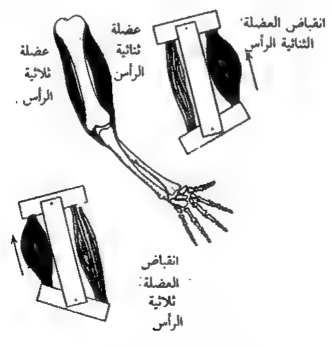
(أ) ميكانيزمات الاستجابة:

عندما ترى شخصا يصدر سلوكا معينا فإنك تلاحظ فى حقيقة الأمر نشاطا أو أفعالا صادرة عن المغدد والعضلات ، وربيا يبلو للى معظم الأشخاص - غير المتخصصين - أن نشاط الغدد والعضلات فى حد ذاته يختلف عن نوع السلوك الذي يدرسه علياء النفس . وهذا اعتقاد غير صحيح ، لأن سلوك الحياة اليومية لا يكاد يخلو من الأنشطة الغدية والعضلية المختلفة ، فالأعمال الجسمية يتم انجازها بواسطة انقياضات مجموعات متنوعة من العضلات ، والحوف يشتمل عل

افرازات مكثفة من العرق ومن الغدد الأخرى ، والدموع هى افرازات للغدد الدمية . والسلوك الشائع إنها يتكون من هذه العمليات الفسيولوجية الأولية التي تنتظمها أنهاط معقدة . ومن ثم علينا أن نوجه انتباهنا _ كدارسين و باحثين _ منذ البداية نحو هذه الأنشطة الفسيولوجية الأساسية التي سنتينها فيها يلى :

١) العضلات: وهي ثوعان. عضلات هيكلية (١) وعضلات رخوة (١) فباستطاعة جسلك تأدية الآلاف من الحركات المتنوعة ابتداء من رفع حقيبة السفر إلى رفع الحاجبين، ومن لضم أبرة الحياكة، إلى الضغط على أصابع البيانو، ومن أداء الألعاب الرياضية إلى التعبير عن انفعالات السعادة أو الحزن أو الضجر. مثل هذه الاستجابات تتشابه جميعها في جانب واحد هام، هو أنها تنتج عن انقباضات للعضلات الهيكلية.

وتتكون العضلات الهيكلية من خلايا حية أحادية ، تعمل عن طريق الانقباض (أو الانكهاش) ثم الارتخاء . وجسم الإنسان مجتوى على ما يقرب من سبعة آلاف عضلة هيكلية . وهي تعرف بالعضلات الهيكلية ، لأنها تتصل بعظام الهيكل العظمى بواسطة الأوتار (حيث يتحرك الهيكل كلها انقبضت العضلات) . والشكل رقم (٢) يبين ذلك من خلال تمثيل



شكل رقم (٢) يبين ميكانيكية الفعل الحركى الذي يؤدية الذراع

عظام وعضلات الذراع بعصى ذات مفصلات , فعندما تنقبض العضلات ذات الرأس الثنائية (تصبح أقصر) ترتفع عظام الذراع ، وعندما تنقبض العضلات ذات الرأس الثلاثية (تصبع أقصر) تنخفض الذراع . وهذا النظام الخاص بالعضلات والعظام لا يقتصر على الذراع فقط ، فالرجل والركبة تتحرك كلها عملت المفاصل بنفس الطريقة .

وغتلف ميكانيكا الحركات في أجزاء الجسم الأخرى ، ففى الرقبة مثلا توجد أكثر من عضلتين ، ويكون الفصل أكثر تعقداً ، حيث يسمح للرأس بالحركة في اتجاهات أكثر بما للذراع أو للرجل . ورغم الاختلافات البنائية ، فالمبدأ الفسيولوجي الذي يحكم عمل العضلات الهيكلية ، واحد في كل أنحاء الجسم ، إذ تنشأ الحركة عن الانقباض . وتتركب العضلات الهيكلية من ألياف عضلية رفيعة . وتعمل ألياف كل عضلة على حدة على نحو مستقل عن غيرها إلى حد كبير ، ومن ثم تتيح الأداء المستقل . واعتهادا على كم الألياف الفردية المنقبضة تكون العضلة الهيكلية قادرة على النشاط بدءاً من الحركة الخفيفة التدريجية إلى الانقباض العنيف المغلقة الميكلية قادرة على النشاط بدءاً من الحركة الخفيفة التدريجية إلى الانقباض العنيف المفاحى ، (Kendler, H., 1974)

أما النوع الثانى من العضلات وهو العضلات الرخوة فهى لا تتصل بالهيكل العظمى ، ومن ثم فهى لا تتحكم فى الحركات الظاهرة المرثية للأطراف أو الجذع أو الرأس ، وإنها تشكل بطانة الأعضاء الحشوية الرخوة فى الجسم كها توجد فى جدران الأوعية الدموية . فبعد ابتلاع الطعام ، يتم دفعه إلى المعدة بواسطة انقباضات أشبه بالموجات تحدث للعضلات الرخوة فى بطانة المرىء (أ كذلك تقوم العضلات الرخوة بجدران الأوعية الدموية من خلال انقباضاتها وارتخائها بالتحكم فى اتساع قطر الأوعية الدموية ، ومن ثم تحدد إلى أى مدى يكون ضغط الدورة الدموية بالجسم . ويتم التحكم فى حجم انسان العين أيضا بواسطة نشاط العضلات الرخوة التى تكون الحدة .

وتنقبض العضلات الرخوة وترتخى مثل العضلات الهيكلية ، ولكن حركتها تكون أكثر بطأ ، فألياف العضلة الهيكلية يمكن أن تنقيض في أقل من عشر الثانية في المرة الواحدة ، بينها تستغرق العضلة الرخوة عدة ثوان .

٢) النساد :

ينظر لافرازات الغدد على أنها استجابات كها هو الحال بالنسبة لانقباضات العضلات . وتتكون الغدد من خلابا تختص بإفراز مواد كيميائية شديدة التعقد . وهناك العديد من التجارب السيكولوجية تستخدم قياسات مباشرة أوغير مباشرة لكمية الإفراز الخاص بأحد الغدد أو بمجموعة من الغدد كمتغير تابع .

Esophagus (1)

ويمكن تصنيف الغدد إلى فتين رئيسيتين : غدد قنوية (1) ، وغدد لا قنوية (1) ، وتعرف الأخرة بالغدد الصهاء (1) ، أو الغدد ذات الإفراز الداخل المباشر في الدم .

١ _ الغمد القنسوية :

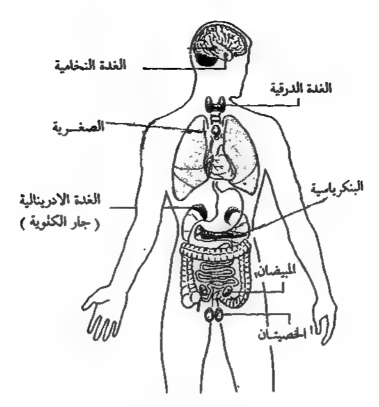
تتميز المغدد القنوية كما يشير اسمها باحتوائها على قنوات تتدفق خلالها افرازاتها الكيميائية . وهي تشتمل على المغدد اللعابية في الفم والتي تفرز عصارات هضمية تعمل على تلين الطعام وتحدث تغيرات كيميائية فيه . وكانت الاستجابة اللعابية هي أحد أشكال السلوك الذي استخدمه عالم الفسيولوجيا الروسي إيفان بافلوف في تجاربه الشهيرة في التشريط (أ) (انظر فصل التعلم) ، وثمة غدد قنوية أخرى تؤدى دوراً هاماً في عملية المفضم هي الغدد المعدية (أ) في جدران المعدة ، والمغدد المعوية (أ) ، وأجزاء معينة من البنكرياس والكبد . وهناك مجموعة أخرى من الغدد القنوية تتولى مهمة إخراج الفضلات من المسم منها الكليتين ، التي تنقل الفضلات من الدم ، وتفرزها إلى المثانة ، حيث يتم التخلص منها أولا بأول . كها توجد الغدد العرقية ؛ والغدد الدهنية (أ) والتي تنظى المين بالسائل الدمعي للحفاظ على كرة العين .

٧ _ الغساد الصمساء :

إن ما يحدث بداخيل الكائن الحي يعد عدداً هاما لسلوكه . إذ يمكن أن تحدث بعض التغيرات في كمية الأكسجين والماء ودرجة الحرارة ، والتوازن الكيميائي بالجسم ولكن لكي تستمر الحياة لابد أن تكون هذه التغيرات طفيفة . وجهاز الفدد الصياء يؤدى دوراً محورياً في استمرار توازن هذه المبيئة الداخلية ، إذ تفرز هذه المغدد مواد كيميائية تعرف باسم الهرمونات في مجرى الدم مباشرة . وتتميز افرازات هذه المغدد بأنها صغيرة مما يوحى بخطورة التأثير الذي تحدثه . وتعد هرمونات المغدد الصياء عوامل رئيسية (مع الجهاز العصبي) في التنظيم الداخلي لوظائف الجسم وفي الارتقاء الجنيني وكذلك ارتقاء الكائن الحي بعد المرحلة الجنينية .

أمــا أكثـر هذه الغدد أهمية في اطار العمليات السلوكية فهى : الغدد الجنسية (^) والغدة الادرينائية (¹⁾ والغدة الدرينائية (¹⁾ والغدة النخامية (¹¹⁾ (انظر الشكل رقم ٣) .

Sebaceous	(Y)	Duct glands	(1)
The gonads	(A)	Ductless glands	(1)
The adrenals	(1)	Endocrine glands	(4)
The thyrold	(1.)	Conditioning	(4)
The Pituitary	(11)	Gastric glands	
	V ,	_	(0)
		intestinal glands	(٦)



شكل رقم (٣) يبين مواضع الغدد اللاقنوية (الصياء) بالجسم . (أ) الفعدد الجنسية (١) :

وهما الخصيتان في الذكر ، والمبيضان في الأنثى وهذه الغدد هي المحرك الرئيسي للسلوك الجنسي ، فهي تؤثر في تشكيل الكثير من ملامح الجسم أو السلوك المرتبطة بالناحية الجنسية (لأي المظاهر الجنسية : الصوت ، الشعر) ، كيا تقوم هذه الغدد بإفراز خلايا التكاثر (الحيوان المنوى أو البويضة) . ويفرز الهرمون الذكرى الرئيسي (التستستيرون) والهرمون الأنثوى الرئيسي (الأيستروجين) بتنبيه صادر عن هرمونات أخرى يفزرها الجزء الأمامي للغدة النخامية بالمخ .

(ب) النسدة الأدرينالية (⁽¹⁾ :

وهى تتصل بنهاية كل كلية . وهى تنتج هرمونات مختلفة من قشرتها (الطبقة الخارجية) ومن القلب الداخل لها (نخاع الغلة) . أما افرازات القشرة فتؤثر فى النضج ، بينها تعد افرازات النخاع هامة فى تهيئة الفرد لمواجهة الظروف الطارئة وظروف المشقة ، والسلوك الانفعالى . وهذه

The adrenals (Y)

الإفرازات معروفة باسم الادرينالين (1) والنوراد رينالين (1) وهي تعمل بشكل عام على تنشيط الجهاز العصبي اللا إرادي .

(ج) الغملة الدرقية (¹⁾ :

وهى توجد بالرقية ، وتنتج هرمون الثيروكسين Thyroxin الذى يتحكم فى مستوى النشاط العام للجسم وفى معدل النمو الجسمى بها فيه نمو الجهاز العصبى . وعندما ينخفض إفراز المرمون عن معدله السوى (Hypothyroid) ، يميل الفرد للبطء والكسل والفتور أو اللامبالاة . أما إذا زاد نشاط الغدة بزيادة معدل إفراز المرمون (Hyperthyroid) فإن الشخص يميل للنشاط الزائد والاستثارة . من ثم تعد الغدة الدرقية من المدخلات المامة فى بناء الشخصية ، وهي من العوامل التي ينبغى أن توضع فى الاعتبار عندما يحدث نوع من الانحراف عن مستوى النشاط السوى .

(د) الغملة النخمامية (⁽⁾ :

وهى غدة صغيرة مفردة غير ناتئة تقع أسفل المنع مباشرة أوهى في قاع المنع بمركز الرأس أعلى المسارات الأنفية . وهى تعرف بالغدة المسيطرة (٢) لكثرة الهرمونات المنظمة التى تفرزها ، بعضها يعمل مباشرة في أجزاء كثيرة من الجسم ، والبعض الآخر ينظم إفراز الغدد الصهاء الأخرى . وتمتبر هرمونات الغدة النخامية أساسية في النمو وفي الاحتفاظ بالوظائف الحشوية بالجسم . كما أن لها هرمونات أخرى تؤثر تأثيرا مباشراً في نشاط كل من الغدد الصهاء الثلاث التي تقدم ذكرها . ويؤدى الاضطراب الوظيفي لهذه الغدة إلى حدوث تغيرات فسيولوجية واضحة . والصورة الموضحة بالشكل رقم (٤) تصور مثالًا لأحد نواتج هذا الاضطراب . حيث أدت زيادة إفراز هرمون النمو الذي تطلقه هذه الغدة بأحد الرجلين لأن يكون عملاقاً ، بينها أدى الإفراز المعتدل لهذا الهرمون بالرجل الآخر لأن يكون ذا طول معتدل .

The thyroid (1) Adrenaline (1)

Pituitory (e) Noradrenaline (Y)

Dominant (1) Sympathetic System (Y)





شكيل رقم (٤)

تنضح قوة هرمون النمو بالفدة النخامية من خلال هذه الحالة الشاذة في الطول الأطول رجيل سجلت صورته السجلات المؤثنة .(Kendler, H., 1974)

(ب) ميكانيزمات التوصل - الجهاز العصبى :

يعتمد اكتشاف وظائف الجهاز العصبي لدى الإنسان على مصادر وأساليب متنوعة أحد هذه المصادر الفحوص التي تجرى عقب حدوث الإصابات والأمراض التي تلحق بالجهاز العصبي ، ولعل أكثر هذه الإصابات شيرعاً في التأثير على مخ الراشد هي اضطرابات مجرى الدم . وقد يتمثل هذا الاضطراب في انسداد شريان ما يهادة دهنية وهي الحالة التي تعرف بتصلب الشرايين المخية (") عن طريق تكون جلطة في موقع ضيق من عجرى الدم ، أو في حدوث جلطة (") انتقلت من مكان ما بأوعية الدم بالمخ إلى مكان آخر وهي حالة الانسداد الوعائي الدموى (") أو في انفجار شريان وحدوث نزيف ("). وتؤدى هذه الحالات إلى قتل الحلايا العصبية نظراً لاضطراب مجرى الدم وحدوث نزيف (أ").

Embolism	(4)	Cerebral atherosclerosis	(1)
Hemorrhage	() ()	Thrombosis	(Y)

بصورة أو بأخرى ـ والذى كان يزود هذه الخلايا بالأكسجين والجلوكوز . وعندما يتماثل المريض للشفاء من مشل هذه الحالات، فإن سلوكه قد يطرأ عليه تغيرات معينة، فقد ببدو المريض عاجزا عن الانتباه ، أو قد يفقد أحد جانبى الوجه نشاطه ، وقد تصاب البد والقدم فى أحد جانبى الجسم بالعجز عن الحركة وهى الحالة المعروفة بالشلل النصفى " . كما قد يضطرب الكلام بصورة واضحة كما يتمثل فى صور عديدة له تحت مفهوم الحبسة " أو الأفازيا . ومن خلال دراسة العلاقة بين أعراض من هذا القبيل ، وموقع الإصابة المصاحبة بالمنخ ، أمكن الوصول إلى معلومات كثيرة عن كيفية عمل الجهاز العصبى .

ونظراً لتشابه الجهاز العصبى لدى الإنسان والحيوانات الفقارية من حيث البناء الأساسى والموظيفة ، فإن المبادىء العامة للنشاط العصبى التى تم الوقوف عليها في دراسات الحيوانات يمكن أن يستفاد منها في دراسات وظائف الجهاز العصبى لدى الإنسان .

ولا شك أن الجهاز العصبي يعد من أكثر أجهزة جسم الإنسان تعقداً وتفصيلاً وعلى الرغم من كل قيود المعرفة الحالية بهذا الجهاز ، فإنه من الممكن تحديد جوانب أساسية في عمله . ونظرا لهذا التعقيد الشديد والتفصيل اللذين يميزان الجهاز العصبي لدى الإنسان ، فإن دراسته تقتضى تناوله من خلال تقسيات معينة تسمح للدارس بالدخول في تفاصيل بنائه التشريحي والوظيفي ، على أن يظل محتفظاً في اللهن بحقيقة مبدأ التكامل (١٥ اللي يعمل بمقتضاه الجهاز العصبي .

يمكن التمييز أولا - على المستوى العام - بين الجهاز العصبى المركزى " ، والجهاز العصبى الطرفى " ، والجهاز العصبى المطرفى " ، والجهاز العصبى المركزى يتكون من جزأين رئيسيين هما المخ والحبل الشوكى " ، وكلاهما يتحكيان فى أنشطة الجسم عن طريق الأعصاب الطرفية أما الجهاز العصبى المحيطى فيتكون من أربعة أجزاء وظيفية هى :

١ - مجموعة الألياف العصبية الحسية (٥) (أو الموردة (١)): وهى التي تحمل المعلومات من المستقبلات الحسية (١) الحارجية بالعينين والأذنين والأنف والجلد . . إلخ إلى الجهاز العصبى المركزي .

٢ - مجموعة الألياف العصبية الحركية (١٠٠) أو المصدرة) (١١٠): والتي تحمل الأوامر من الجهاز العصبي المركزي إلى العضلات الحيكلية المتصلة بالعظام حيث تزودها بالمعلومات لكي تحرك الحسم.

			1
Sensory nerve fibers	(Y)	Hemiplegia	(1)
Afferents	(A)	Aphasia	(٢)
Receptors	(1)	Integration	(1")
Motor nerve fibers	(11)	Central Nervous System	(£)
Efferents	(11)	Perepheral Nervous System	(°)
		Spinal Cord	(7)
		yr.	

- جمرعة الألياف الحشوية الحسية وهي التي تحمل المعلومات المتصلة بالحالة الداخلية للجسم
 والأحشاء إلى الجهاز العصبي المركزي .
- ٤ .. الألباف الحشوية الحركية ، وهي تحمل الأوامر من الجهاز العصبي المركزي إلى العضلات المرخوة المكونة للأوعية اللموية والأعضاء اللماخلية وإلى عضلات القلب وإلى المغلدي ويطلق عادة اسم الجهاز العصبي للستقبل أو المذاتي (الأوتونومي (١)) ، على الألياف المشوية الحركية . وهذا الجهاز يقوم بلور كبير وهام في استجابات الشخص للمواقف التي لما أهمية سيكولوجية . وينقسم هذا الجهاز الأوتونومي بلوره إلى قسمين : الجهاز السمبناوي (١) ، والجهاز الباراسمبناوي (١) . (Kendler, H., 1974, Hilgard, et al.,)

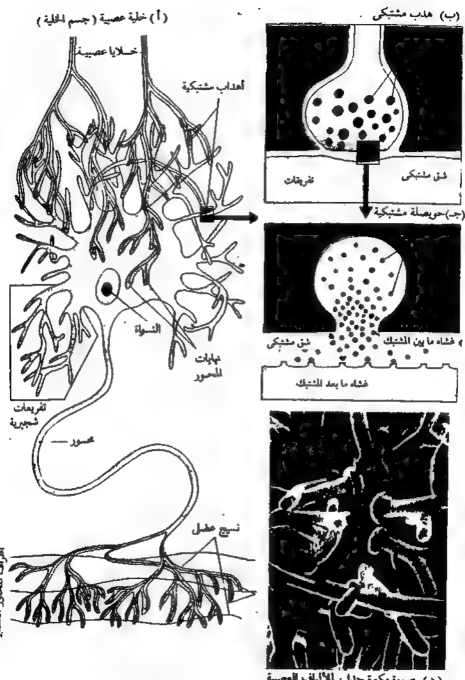
وبعد تحديد هذا الاطار العام لتصنيف الجهاز العصبي ، نأتى إلى بعض التفصيل في بناله ووظائفه . والذى نبدؤه بالوحدة التشريحية الأساسية التي يتكون منها الجهاز العصبي وهي الخلية العصبية .

١) الخلية المصبية (١)

الخلية العصبية هي الموحدة التشريحية الرئيسية في الجهاز العصبي . وهي كسائر الخلايا الحية تتكون من بروتوبلازم Protoplasm ، يحيط به غشاء الخلية الرقيق . وعلى الرغم من تنوع الحيايا العصبية في الاشكال والاحجام ، فإن لها كلها ملامح رئيسية مشتركة ويوضح الشكل التخطيطي رقم (٥) الحصائص البنائية والوظيفية للخلايا العصبية . إذ يمكن تمييز ثلاثة أجزاء رئيسية بالخلية العصبية :

Neuron (£) Sympathetic System (Y).

Parasympathetic System (Y) Autonomic Nervous System (\ \)



(د) صورة مكبرة جدا ، للألياف العصبية والأطراف الشبيهة بالأزرار شكيل رقيم (٥

شكـل رقـم (•) أجـــزاء الخليـة العصيـة

- ا منطقة الزوائد الشجيرية (١): وهى تتكون من مجموعة من امتدادات الخلية ، وهى ذات أطراف تشبه الفروع وتعرف بالزوائد الشجيرية . وتقوم هذه الزوائد باستقبال النبضات العصبية (السيال العصبي) من الأعصاب الأخرى أو من المستقبلات الحسبية .
- للحسور (1): وهو امتداد فردى ، أحيانا ما يتفرع ، وهو يحمل النبضات العصبية خارج جسم الحلية . وتختلف محاور الحلايا من إذ الطول حيث تتراوح بين ملايين الأمتار ، إلى أقدام عديدة .
- ٣ ـ جسم الخلية (1): وهو يشتمل على النواة (1) التي تتحكم في كل من نمو الخلية ووظائف الأيض (1) المستمرة . فإذا فصلت هذه النواة عن أجزاء الخلية الأخرى ، فإن هذه الأجزاء تتعرض للموت . وينتهى المحور في نهايات متفرقة تعرف بفروع النهاية (1) .

والمحور إما أن يتصل بمؤثر (ألياف حركية) أو يتصل بخلايا أخرى (ألياف عصبية توصيلية) وتمتد الألياف العصبية (مجموعات الخلايا) معا في أعداد كبيرة تعرف بالعصب (١) أو الحزمة العصبية المختلفة في مراكز ، أو الحزمة العصبية المختلفة في مراكز ، وتعرف هذه التجمعات بالأنوية (١) إذا كانت موجودة داخل الجهاز العصبي بينها تعرف بالعقد (١١٠ عندما توجد في أجزاء أخرى من الجسم . (Kendler, H., 1974, Kimble, G. et al., 1980)

٢) النبضات العصبية (١١) :

تقوم الخلايا العصبية بوظيفة رئيسية هى نقل النبضات العصبية ، وتحقيق التكامل بينها . وهذه النبضات العصبية هى أساساً عبارة عن تغيرات فى الطاقة الكهربائية الكيميائية . ويمكن تسجيل هذه التغيرات كنبضات كهربائية قصيرة ثنتقل عبر الألياف العصبية بسرعات متفاوته باختلاف قطر الليف العصبى ونوعه . ففى الألياف ذات القطر الصغير ، ينتقل النبض بمعدل سرعة بطىء يصل إلى مترين فى الثانية أو أقل ، وفى الألياف الأكثر سمكا يمكن للنبض أن ينتقل في سرعة أكبر تصل إلى مائة وعشرين مترا فى الثانية أو مائتين وسبمين ميلا فى الساعة , Kendler)

Nerve	(Y)	Dendritic Zone	(1)
Nerve tract	(^)	Axon	(*)
Nuclai	(4)	Cell body	(T)
Ganglia	(1.)	Nucleus	(i)
Neural Impulses	(11)	Me tabolism	(0)
		End branches	(%)

ينشأ هذا النبض العصبى عن الفرق فى تركيز مادتين كيميائيتين هما الصوديوم (Na) Sodium والبوتاسيوم Potassium (K) على جانبى غشاء محور الخلية ويشير الفسيولوجيون إلى أن هذا الغشاء مزود ببروتين خاص يقوم بدور القنوات التى تعمل على تسرب كل من البوتاسيوم والصوديوم .

ويمكن للدارس أن يقف على تفصيلات هذا النشاط الكهسروكيميائي من المسراجع الفسيولوجية المتخصصة ، ولا سيها أن هناك أكثر من نظرية لوصف هذا النشاط العصبي . (Kendier, H., 1974; Hilgard et al., 1979; Kagam, J., 1980)

يتم استثارة الخلايا العصبية من خلال نشاط المستقبلات الحسية بالأعضاء الجسمية (كالعين والأذن . . إلغ) أو بواسطة النبضات العصبية الآتية من خلايا عصبية أخرى . وتختلف كمية الطاقات اللازمة لإطلاق النبض العصبي من خلية إلى أخرى فتنبيه ضعيف قد يكون كافياً لإثارة نبض في بعض الحالات ، بينها مجتاج الأمر في حالات أخرى تنبيها قوياً ، وتعرف كمية الطاقة اللازمة لإحداث تنبيه في أي خلية عصبية بعتبة الخلية العصبية العضلية (١) .

وبعد أن تنقل الخلية العصبية النبضة ، يصبح الليف العصبي غير مستجيب للتنبيه كلية لمدة قصيرة . هذه الفترة تعرف بطور الامتناع المطلق (٢) ويعقب هذا الطور ، طور الامتناع النسبي (٢) وهو يستغرق حوالي ٨ من ألف من الثانية وأثناء هذا الطور لا تنطلق النبضة إلا بتنبيه مكثف يفوق عتبة الاستثارة (Kendler, H. 1974) .

٣) المستبك (المسبك) المصبى (١) :

إذا كان اهتهامنا موجها نحو دراسة سلوك الكائنات الحية ، فلا بأس من أن يذهب تحليلنا للجهاز العصبى إلى ما هو أبعد من عمل الحلية العصبية منفردة ، إذ أن النشاط السلوكى - حتى وإن كان يخص أبسط الأنواع - فإنه يشتمل على أكثر من خلية عصبية ، لهذا يبدو ضروريا الأن أن نتفهم كيف تنتقل النبضات العصبية من خلية عصبية إلى أخرى مجاورة .

لا تتصل تفريعات المحور الواقعة فى نهاية الحلية الحسية بالتفريعات الشجيرية التى توجد بين الحلايا اتصالا مباشراً ، ولكنها توجد بالقرب منها تماماً دون ملامسة وهذا الاقتراب الشديد بتبح الاتصال الوظيفى بينها دون الارتباط المادى المباشر وتعرف نقطة الاتصال الوظيفى هذه بين

Refractory Period

(Y) Neuron's threshold of excitation (1)

Synapse

(£) Absolute refractory phase

(1)

كل خلية وأخرى بالمشتبك العصبي . وعلى الرغم من التنوع الذي تبدو به المشتبكات العصية في الحجم والشكل والترتيب ، فهي كلها تمتلك بناء مشتركا أو ملامح رئيسية مشتركة . فقد بينت الميكروسكوبات الإلكترونية أن تفريعات نهاية الخلية التي توجد قبل المشتبك تتضمن مايشه البثور (أ) أو الانتفاخات المستديرة الدقيقة . ويوجد بداخل هذه البثور جيوب (أو حويصلات ، صغيرة جدأ تحتوى على سوائـل كيميائية . وعنـدمـا يصل النبض العصبي إلى المشتبك تقوم حريصلات ما قبل المشتبك بقذف ناقل كيميائي (٥٠ يعمل بالتدريج على استقطاب الغشاء الخامر بالخلية التي تقم بعد المشتبك حتى يصل إلى نقطة _ ينطلق عندها النبض العصبي ، وعندما تتجمع النبضات العصبية من مجموعة من خلايا عصبية تقع قبل المشتبك في خلية عصبية بعد المشتبك ، فإن النبض العصبي يستثار بسرعة - ومن المحكن للخلية العصبية التي تقع قبل المشتبك أن تكف الخلية العصبية بعد المشتبك وعلى هذا فإن النشاط الكهربائي والكيمبائي في الخلية التي تقع قبل المُشتبك قد يبقى على النبض العصبي أويكفه في الخلية التي نقم بعد المشتبك ويعتمد استثارة خلية عصبية معينة (تقع بعد للشتبك) على قوة الوارد الكهروكيمياتي من الخلايا العصبية قبل المشتبك ، فإذا كان النبض المثير ضعيفاً جداً ، لن يتولد نبض ، وإذا تجاوز الوارد المثير عتبة الاستثارة ، فإن النبض العصبي يستئار ، على أن الوارد الأعلى من العتبة يمكن أن يبطل بواسطة وارد آخر يكف النبض في نفس اللحظة ¡Kendler, H., 1974. Kimble, G. et al., 1980 Hilgard et al., 1979)

٤) المسارات العصبية ٢٠

يمثل الفعل المنعكس أأ أبسط المسارات العصبية ، وهو بمثابة طراز ثابت نسبيا للاستجابة لمنبه معين . عل أن بعض الأفعال المنعكسة تعتمد على بعض العمليات التفسيرية في المخ . فهناك بعض الأشخاص مثلاً لا يظهرون أي رد فعل عن حك باطن القدم لديهم بينها هناك آخرون يؤدي بهم هذا النوع من التنبيه إلى الانفجار في الضحك .

تبدأ العضلة أو خلية أى غدة فى الاستجابة بعد انتقال النبض العصبى خلال سلسلة مكونة من ثلاثة أنباط من الخلايا العصبية : خلية عصبية حسية ، وخلية موردة أو واصلة (٥) ، وأخيرا الخلية الحسركية . وهناك بعض الانمكاسات تتضمن خلية حسية وخلية حركية فقط . إلا أن السلوك الحسل . مثل إبعاد عضو كامل عن تنيه مؤذ ـ يتضمن أكثر من الخلايا الثلاث وهناك أسباب عديدة وراء حدوث هذا الطراز الأخير المعقد لا مجال للدخول فيه الآن إلا أن ما نود الإشارة إليه هو أنه

Reflex arc	(1)	Knobs	(1)
Afferent	(*)	Chemical Transmitter	(٢)
	_	Neural pathways	(47)

نظراً لهذا التعقد ، يوجد الكثير من المسارات العصبية المختلفة التي يمكن أن تنشط بواسطة نفس التنبيه الفيزيقي ، لا سبيا عندما يكون المنع متضمنا في هذا النشاط . والخلايا العصبية في المنع عديدة جداً ومحتشدة احتشادا متلاصقاً إلى الحد الذي يؤدي إلى وجود قدر هاثل من التداخل فيها بينها .

وبالإضافة إلى هذا التعقد ، توحى الأدلة الحديثة بأن الانتقال العصبي غير المشتبكي يمكن أن يحدث في المخ : فالحلية العصبية التي توجد موازية لحلية أخرى تقوم بنقل النبض ، بمكن أن تستثار هي الأخرى في النشاط مباشرة ودون توسط المشتبك العصبي (Kendler, H., 1974)

وينتهى غالباً مسار النبضات العصبية التى تبدأ متآنية فى الياف عصبية متجاورة بنفس العصب ، إلى مستجيبات (١) (أو أعضاء استجابة مثل غند أوعضلات) غتلفة ، ففى داخل العصب الواحد يمكن لأى نبض عصبى أن يأخذ عنداً كبيراً من المسارات المكنة .

أما الطريق الذى يسلكه النبض العصبى عند منطقة الوصلات المشتبكية (١) فيعتمد على أكثر من متغير ؛ فهو يعتمد على كل من مستوى الطاقة الخاص بهذا النبض ، وعتبات استثارة النبض التى توجد بمساره (بطريقه) ، واستقطاب الغشاء للخلايا العصبية بعد المشتبك ، والظروف المؤقتة التى توجد داخل الخلايا قبل وبعد المشتبك ووصلاتها المشتبكة المشتركة . على أنه يمكن القول بوجه عام بأنه كلها كان النبض العصبى قوياً ازدادت الخلايا العصبية التى يستثيرها .

على أن النبض العصبي _ وهو في طريقه إلى المستجيب يتجنب الخلية العصبية التي تمر بطور الامتناع وبطور الطاعة المطلق » ، ويسلك طريقاً جانبياً ، وتحتاج الخلية العصبية التي تمر بطور الامتناع النسبي لقدر من الطاقة أعلى من القدر المعتاد حتى يمكن استثارتها . وهكذا لا تستثار الخلايا المصبية في أي مسار عصبي بصورة آلية بواسطة الخلايا المصبية الواقعة خلفها . وباختصار يمكن القول بأن الوصلات الموجودة بالجهاز العصبي تنتظم انتظاما مرناً ، يبعد عن التصلب .

وبعد أن يصل النبض إلى قرب نهاية مساره الهابط فإنه يبلغ المستجيب الذى قد يتحدد في عضلة هيكلية معينة . ولعلك تتذكر أن معظم العضلات الهيكلية مزدوجة أى توجد على هيئة زوج من العضلات ، إحداهما تعمل على مد المفصل والأخرى تعمل على ثنيه . ولكن ما الذى يحدث إذا انقبضت عضلنا الذراع في مرة واحدة ؟ الواقع أن الجهاز العصبي يعمل بطريقة تمنع حدوث ذلك . فكل من العضلتين المتحكمتين في مفصل الكوع تستقبل طرازاً مختلفاً من التنبيه العصبي ، حيث يكون التنبيه الخاص بعضلة مد الذراع مصحوباً في العادة بكف التنبيه العصبي لعضلة الانتناء . كذلك فإن انقباض عضلة المد عادة ما يصحبها كف التنبيه العصبي لعضلة الانتناء .

Synaptic junctions

والفعل المنعكس الوقائي (1) لا يقتصر على انقباض عضلات القراع وسحب البد فهناؤ من النبضات العصبية ما يذهب إلى المنخ وينتج عنه نتائج أبعد من مجرد سحب البد عن مصدر الأذى ، وفي مثل هذه الحالات ، عندما تنقبض عضلة القراع ينتج تنبيه عصبى جديد ، تتلفا مستقبلات حسية متضمنة في العضلات والأوتار تختص بهذا النمط من التنبيهات الحركية العضلة ويعرف هذا النمط من الحساسية بالإحساس بالحركة (1) . وهو يعمل بطريقة تشبه الفبط المترموستاتي لجهاز التدفئة ، فعندما تبلغ درجة حرارة الغرفة ـ أقل من نقطة معينة ، فإن هذا المدرجة تنبط المدفأة وأيضاً إذا زادت درجة حرارة الغرفة فبلغت درجة قيل المددة ، فإن هذا ينبه الترموستات ليوقف عمل المدفأة ويسمى نظام التحكم الذاتي هذا بنظام المعائد الناتي هذا بنظام أرجهاز للتحكم في مسار الأحداث التالية المرتبطة به . وتعتبر الحساسية الحركية أحد أشكال نظام أرجهاز للتحكم في مسار الأحداث التالية المرتبطة به . وتعتبر الحساسية الحركية أحد أشكال المحائد الدني يعد أساسا لقدرة الجسم على تنظيم حركاته . فعندما تكون سائراً ، فإن الحركات العضلية في ساقيك تقوم بإصدار تبضات عصبية تصل إلى الجهاز العصبى المركزى وتزود المرات (منبهات) عن المكان الذي توجد به القدمان . وبمعرفة وضع القدمين يمكنك القبام بعركة القدم التائية المناسة ، على نحو يتسم بالسهولة والتجانس .

هذا الاتصال الدائرى الآلى بين الجهاز العصبى المركزى والعضلات يمثل أحد ميكانيزمات العائد الهامة لكل أنهاط المهارة العضلية ، ولقد تعودنا على هذه الحساسية الحركية لدرجة أن معظمنا يكون غير واع بها ، ولكننا قد ندرك أهميتها لو رأينا شخصاً لديه عجز ما في حساسية الحركة تجمله يسبر على نحو غير سوى وتكون قدماه تحت ملاحظاتنا دائهاً .

وبعد أن عرضنا لبعض الجوانب التي تخص الوحدة الرئيسية في النسيج العصبى - أى الخلية العصبية - وللنشاط العصبى ومساره عبر هذا النسيج ، يحسن بنا أن نتقدم إلى وصف الجوانب البنائية والوظيفية الكبرى التي يشكلها هذا النسيج والتي تتمثل في المخ والخبل الشوكى .

٥) المنح البشيري:

المنع هو ذلك الجزء من الجهاز العصبى الذي مجاط بالجمجمة . وهو يزن حوالى ١٤٠٠ جرام ، وينضمن ٩٠٪ من الحلايا العصبية بالجسم . وهو كتلة جيلاتينية رمادية اللون ، ولقد سبق أن وصف عالم الفسيولوجيا الإنجليزي الشهير سير تشاولو شيرنجتون Sir Charles بأنه و أكبر عقدة منسوجة وهو يشبه بالعقدة لأن الطبقة السطحية له والتي تعرف

Feedback (Y) Protective reflex (1)

Kinesthesis (Y)

هائلًا حتى تضطر للالتفاف حول نفسها لكى تسعها مساحة الجمجمة المحدودة . كما يوصف المخ بالعقدة مجازا لوجود الكثير من المشكلات والأمثلة التي تتصل بعمله إلى الآن على الرغم مما حققته البحوث الحديثة في هذا الاتجاه .

ويتكون المخ من عشرة بلايين خلية تقريباً ، منسوجة نسجاً مكثفاً على نحو معقد ، ويوجد في البوصة المكعبة الواحدة من نسيج المخ ستهاتة مليون مشتبك عصبى ويتراوح عدد المشتبكات العصبية التي تشترك فيها الخلية الواحدة بين ستة آلاف إلى ستين ألف مشتبك عصبى تبعاً للموقع الذي تشغله الخلية ، ولا يمكن حصر عدد التركيبات المختلفة لحلايا مخ الفرد المتضمنة في طرز النشاط المختلفة فهي تفوق التصور . ويكفي أن نعرف هنا أن عدد التركيبات أو التكوينات المختلفة المكنة بين خسة خلايا فقط يفوق التريليون ,.Marx, M., 1976; Howard, H.)

ويحتاج المنع فالأكسجين والغذاء ليحتفظ بمعدل نشاطه المرتفع . وعلى الرغم من أن وزنه يمثل ٢٪ من وزن الجسم ، فإنه يتطلب ٢٠٪ من الأوكسجين الداخل للجسم وينتقل الأوكسجين والغذاء إلى المنع عن طريق الدم . ويؤدى انقطاع الغذاء عن المنح لثوان قليلة إلى توقف نشاط المنع . وهذا ما يحدث عندما يصاب شخص بالإغهاء حيث لا يصل إليه غذاء كاف لجعل خلايا المنح تستمر في عملها .

وظنائف المسنخ :

يحتاج المنع إلى قدر كبير من الطاقة الأنه يقوم بمهام عديدة . ويقع في مقدمة المهام التي يقوم بها المنح ما يأتي :

١ - تفسير ما يجرى في البيئة: تنتقل المعلومات التي تلتقطها أعضاؤنا الحسية عبر مسارات المنح العديدة لتصل إلى القشرة المخية - وتحتوى القشرة على مناطق متخصصة تقوم باستقبال الرسائل الحسية الحاصة بالرؤية والسمع، وأخرى تختص باستقبال رسائل الإحساسات الجسمية الآتية من القدم حتى الرأس. ويتم تحليل وتفسير هذه الرسائل في تلك المناطق المتخصصة، اذ يقرر المخ أى هذه الرسائل يعد هاماً، وما الذي تعنيه. فالأصوات الحاصة بالكلام تختص بها منافى الكليات والجمل.

٧ ـ التحكم في حركاتنا العضلية: تعمل الرسائل الصادرة عن أعضائنا الحسية على حثنا للقيام بالأفعال المناسبة، حيث يوجد بالقشرة شريطا طويلًا متخصصا يعمل على التحكم في الحركات الجسمية من القدم حتى الرأس كها توجد منطقة تختص بالكلام والتي تعمل على تحريك الحبال الصوتية في العضلات المرتبطة بها على النحو الذي ينتج أصواتا ذات معنى.

٣ ـ اختزان ذكرياتنا : وبالإضافة إلى المعلومات التى تستقبلها أعضاؤنا الحسية ، بقرم المنح أبضاً بانتاج ذكرياتنا عها حدث لنا ، ومن ثم تساعدنا على التعلم من الخبرة . ولم يتحدد بعد على نحو يقينى .. كيف وأين يتم اختزان الذكريات ومن المحتمل أن تكون هذه المهمة هى إحدى وظائف المناطق غير المتخصصة من القشرة للخية وأجزاء أخرى من المخ لم تناقش بعد .

١ مسل خططنا: يبدو أن المناطق غير المتخصصة من القشرة تكون مسئولة أيضاً عن عمليات التفكير والتخطيط للمستقبل والتفكير الإبداعي . بعبارة أخرى أن هذه المناطق ربها تكون مسئولة عن كل العمليات المعرفية (أالتي يتميز بها الإنسان عن سائر الكائنات الأخرى بالمخ ، يعد ركيزة الوعى : وعى الإنسان بذاته ، وبالعالم المحيط به وقدرته على التفكير في الماضي ، وتخيل المستقبل .

٥ ـ تشكيل انفصالاتنا: لاشك أن انفعالا مثل الخوف غالباً ما يكون أمراً مزعجاً ، وإحياناً ما يكون أمراً مزعجاً ، وإحياناً ما يكون هداماً . لكن هذا الانفعال وغيره من الانفعالات الأخرى يمكن أن يؤدى دوراً هاماً في طريقة توافقنا مع البيئة ومواجهة أزماتها . وهناك من الانفعالات ما يثرى الحياة كالسرور المترتب على الإنجاز والحب . . إلخ كل هذه الانفعالات وغيرها نتاج المنخ . وهى تتبع جزءاً معيناً من المخ يقع أسفل القشرة للمخية يعرف بالمهيد (١) (أو المهاد التحتاني) . وهذا الجزء يعد من أهم الروابط المخية بالغدد الصهاء وهو ينشط في حالات الخوف والغضب وسائر الانفعالات .

٦ للقيام بتدابير الحفاظ على سلامة الجسم: هناك من الكائنات ما يستطيع أن يدبر أمور حياته المعيشية فيطعم نفسه ويتكاثر دون مساعدة جهاز عصبى. مثال ذلك الكائنات وحيدة الخلية ، والتي يمكن رؤيتها تحت الميكروسكوب في معمل البيولوجي . إذ يكون الجسم وحيد الخلية حساساً بدرجة ما للحرارة والضوء ، وقادراً على أداء حركات معينة .

وثمة حيوانات أعلى في مقياس التطور لديها خلايا عصبية خاصة ولكنها لا تمتلك المخ . على سبيل المثال بعض أنواع الكاثنات البحرية الدقيقة التي تمتلك شبكات منتشرة من الألياف العصبية بدون إدارة مركزية . (1980 مل Kagan)

أما عن كيف مجتفظ جسم الإنسان بحالة ثابتة عن النشاط والكفاءة ، فيفسره مفهوم التوازن الحفوى الحيوى (٢٠) ، وهو يعنى ميلا في الكمائن الحي نحو الاحتفاظ بحالة ثابتة من التوازن العضوى والكيميائي ، فإذا اختل هذا التوازن بسبب وجود أي اضطراب أو نقص عضوى أو كيميائي في

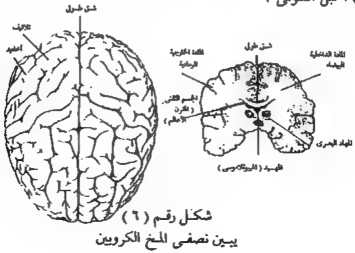
Homeostasis (*) | Cognitive processes (*) | Hypothalamus (*)

الجسم، ظهرت في الحال بعض العمليات الجسمية التعويضية التي تحاول سد النقص وإزالة حالة الاضطراب، وإعادة حالة التوازن. فإذا حدث مثلا تلف في بعض أنسجة الجسم، قامت خلايا الدم البيضاء بتجديد هذه الأنسجة، وإذا زادت حرارة الجسم عن حد معين أخذ العرق بتصبب من الجسم لحفض درجة حرارته. وحينها يزداد ثاني أكسيد الكربون في الجسم، تزيد سرعة التنفس للتخلص من هذه المادة الضارة إذن لكي يتحقق الاتزان في الجوانب العضوية أو الكيميائية أو كلاهما مثل درجة الحرارة المداخلية والتوازن الكيميائي والإمداد المناسب بالأكسجين والماء، وكل ما تطلبه الخلية للبقاء، عتاج إلى إدارة مركزية تتأكد من وصول هذه المواد في النعو المناسب، كها تقوم بتوزيعها على المناطق التي تحتاجها، وتتابع الاستفادة من هذه المواد على النعو المناسب.

هنا يقوم المهيد (الهيبوثلاموس) - بالإضافة إلى كونه مركزاً للسلوك الانفعالي - يقوم بدور في تحقيق الانزان الحيوى ، عن طريق إرسال إشارات عندما يحتاج الجسم إلى مزيد من الغذاء أو الماء ، وأيضا من خلال تنظيم حالات اليقظة والنوم . وثمة جزء آخر من المخ يعمل كترموستات على درجة عالية من الدقة ، حيث يتحكم في درجة حرارة الجسم الداخلية . وهناك أجزاء أخرى ، منها ما يكون مسئولا عن تآزر هذه العمليات الجسمية الحيوية كالتنفس ، وضربات القلب ، ومنها ما يكون مسئولا عن توازن الجسم وبقائه في وضع رأسي مستقيم (المرجع السابق) .

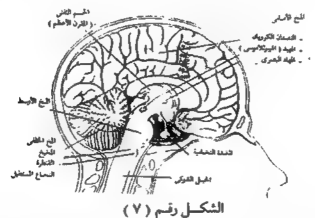
كانت هذه هي وظائف المخ العامة . على أنه إذا أردنا أن نتفهم وظائفه أو أداءاته النوعية على نحو أكثر تفصيلا ، علينا أن ننظر في أجزائه كها سنتبينها من خلال السياق التالى :

بالنظر إلى المنخ من أعلى ، فإنه يبدو كروى الشكل ، ينقسم إلى قسمين كرويين شبه منفصلين (انظر الشكل - ؟) . هذان الشقان يغطيان الوحدات البنائية العديدة التى تقع إلى أسفل وبينها الحبل الشوكى .



والجهاز العصبى ينمو مع نضج الجنين البشرى - ليتحول من بناء أنبوبى بسيط إلى جهاز عصبى مركزى يتكون من الحبل الشوكى والحخ . والحبل الشوكى له وظيفتان : إحداهما أنه موصل للنبضات العصبية إلى المخ ومنه . والثانية أنه يعمل كوسيط للفعل المنعكس . وأثناء النمو المبكر للجنين ، تأخذ مناطق ثلاث من الرأس في النمو مكونة الأجزاء الرئيسية لمخ الإنسان الراشد هى : المخ الحلفي (1) والمخ الأوسط (1) والمخ الأمامي (1) .

(أ) المنخ الخلفسي:

يتكون المنع الحالمي من المخيخ " والنخاع المستطيل " والقنطرة " وهذه الأجزاء يوضحها الشكل رقم (٧). والمخيخ من الناحية التشريحية يشبه مقدم المنع " من حيث كونه يشتمل على سطح خارجي (قشرة) من مادة رمادية يغطى الباطن ذا المادة البيضاء وهذه المادة البيضاء ترجع إلى الغلاف الميلني " الذي يغطى محاور الخلايا. ويعتبر المخيخ مركز المنح الرئيسي للتحكم في الأنشطة الحركية ، وانزان الجسم وأوضاعه . فهو المنسق لحركات انقباضات العضلات المختلفة وفقاً لما تتطلبه الحركات الإرادية . والمخيخ لا يحدث الحركة ـ لأنها مهمة المناطق الحركية بالمخ ولكنه يشرف ويؤقت وينظم الانقباضات العضلية وفقاً للتوجيهات العليا الأمرة الصادرة من المناطق الحركة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة ويؤلف ويؤلف ويؤلف ويؤلف المناطق الحركة من المناطق الحركة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة بالمغربة ويؤلف ويؤلف ويؤلف ويؤلف المناطق المناطق المناطق المناطقة


استحق رضم (٧) استحق السخف والأوسط والأمامي يبين منظرا جانبيا للمخ حيث تتضح مكونات كل من المخ الخلفي والأوسط والأمامي

Medulia	(*)	Hindbrain	(1)
Pons	(1)	Midbrain	()
Cerebrum	(Y)	Forebrain	(4)
Myelin sheaths	(A)	Cerebellum	(£)

إن إصابة المخيخ بعطب يمكن أن يؤدى بالإنسان والحيوان الآن يفقد الاتزان ، فيترنح في مشيته . في خط معوج مع اهتزاز الرأس والجسم . ويؤدى اتلاف المخيخ لدى الطائر إلى عجزه عن حفظ الإتران ، والإتيان بالحركات اللازمة عند الطيران ، فيختل توازنه ، وينقلب في كل اتجاه ، ويفقد القدرة على الطيران فيهوى .

اما القنطرة ، فتتضمن أليافاً عصبية تقوم بربط نصفى كرة المخيخ بعضها ببعض كما تصلها بحزم الألياف العصبية التي تنقل النبضات الصاعدة إلى أعلى والهابطة إلى أسفل بالجهاز العصبى المركزى . فالقنطرة إذن تعد بمثابة محطة ترحيل (١) بين المخيخ والمخ .

والنخاع المستطيل يندمج في مقدمة الحبل الشوكى ، وهو يتضمن مراكز للتحكم في وظائف حيوية من قبيل التنفس ، وضربات القلب ، كها تمر به النبضات العصبية التي تأخذ طريقها إلى مراكز الدخ العليا .

(ب) المسخ الأوسط:

يتكون المنح الأوسط من كتلة من الحمرم العصبية المنتشرة ، وعادة ما يشار إليها بجهاز التنشيط الشبكي (أ) (RAS) . ومن المعتقد أن هذا الجهاز يعد أهم أداة للترشيح (أ) بالمخ ، فعمله أشبه بعمل حارس البوابة لكل المنبهات الواردة ، وعلى هذا فهو يتحكم في الانتباه (أ) والميقظة (أ) ، ومن المكن أن يتحكم أيضا في الوعي (أ) . وعند مرور النبضات الحسية في طريقها إلى مراكز المخ العليا بالقشرة المخية ، فإنها تتأثر بمجموعة من الحزم العصبية بهذا الجهاز تعرف بجهاز التنشيط الشبكي الصاعد (أ) (ARAS) أما الرسائل الواردة من قشرة المخ فهي تعبر الجزء الأخر من جهاز التنشيط الشبكي ، وهو يعرف بجهاز التنشيط الشبكي الحابط (أ) ، ومهمته هي مراقبة هذه الرسائل المابطة من أعلى . ونظرا لأن هذا الجزء يحتل مكاناً داخلياً ، فإنه يصعب الإشارة إليه على الشكل التوضيحي (Marx, M., 1976) .

(ج) المنخ الأمسامي:

يمكن تقسيم المخ الأمامي إلى ثلاثة أجزاء رئيسية هي: المهاد البصرى (٩) والجهاز الطرفي

Consciousness	(1)	Relaystation	(1)
Ascending reticular activat	ing systemi (^V)	Reticular activating system	(Y)
Descending	(٨)	Filtering	(4)
Thalamus	. (1)	Attention	(٤)
		Arousal	(0)

(أو النطاقي) أأن والمنح ألى ويقع المهاد البصرى (الثلاموسى) أعلى المنح الأوسط، وهو يعمل كمحطة ترحيل رئيسية للنبضات التي ترحل من المستقبلات الحسية عبر العديد من المشتبكات إلى كم من الحبل الشوكي والمنح الخلفي والمنح الأوسط، وأخيراً إلى المراكز التي توجد بداخل المهاد البصرى، ومنها تنتقل هذه النبضات إلى مراكز خاصة بالقشرة الخارجية للمنح.

أما الجهاز الطرفى فهو تنظيم معقد لأبنية ومسارات عصبية تكون متضمنة فى الظواهر السيكولوجية المتعلقة بالدوافع والانفاعلات ، ويسسمى أحياناً الجهاز الطرفى بالمنح الحشوى ، لأنه ينظم عمل الأعضاء الداخلية (مثل القلب ، والمعلة) . ويكشف التشريح الدقيق للجهاز الطرفى عن تعقد شديد فى بناته التشريحى ، إلا أننا سنكتفى هنا بوصف مبسط للأجزاء الرئيسية فيه ، مع التركيز على الأجزاء التى لها صلة بقطاع أكبر من العلميات السلوكية .

يشتمل الجهاز الطرق على المنطقة الحاجزة $^{(1)}$ ، واللوزة $^{(1)}$ والتلفيف الحزامى $^{(1)}$ أو الحبد وقرن آمون $^{(1)}$ والمهيد أو الهيبوثلاموس .

والمنطقة الحاجزة تشتمل على الحاجز الشفاف الذي يملأ الفراغ بين الجسم الثفني " أو المقرن الأعظم (وهو وصلة كبيرة من الألياف العصبية التي تربط بين شقى المخ) والقبوة " . كما تشتمل على الأنواء الحاجزية الموجودة تحت الجسم الثفنى . ويقوم الحاجز بوظيفة تشبه وظيفة الجهاز العلوى من التكوين الشبكي فيؤثر على درجة الوعى والنوم والتحكم في الإنفمالات من خلال اتصالاته بقرن آمون واللوزة . أما اللوزة : فهي مجموعة من الأنواء التي تقع بجوار المنطقة الحاجزة والهيوثلاموسى . ولها وظيفتها في التحكم في الاستجابات العلوانية ولها اتصالاتها العصبية الموظائف الحركية والحسية في الجسم ، مع تأثيرها غير المباشر على الهيبوثلاموسى والغدة النخامية عما يجعل المنافقة الموزق فيوعة المواد المختزنة في الذاكرة .

والتلفيف الحزامى: هو الجزء الأقدم من المخ من حيث التطور، وهو يقع داخل الشق الطولى الذى يوجد فوق الجسم الثفنى (أو المقرن الأعظم). وفي الإنسان قد يؤدى اصابة أجزاء مختلفة من الجهاز الطرقى إلى حدوث أعراض كالحلاوس واضطرابات الذاكرة، ونوبات شبيهة بنوبات الصرع.

		*	
Cingulate gyrus	(*)	Limbic system	(1)
Hypocampus	(7)	Cerebrum	(1)
Corpus callosum	(Y)	Septal area	(4)
Fornix	(4)	Amygdala	(1)
1 Ottiva			

أما قرن آمون : فله علاقة واضحة بتخزين الذاكرة طويلة المدى . وقد أوضحت التجارب أن أى تلف فى تلفيف قرن آمون يؤدى إلى اضطراب شديد فى ذاكرة الأحداث القريبة دون تغيير فى المركيز أو الذكاء أو المهارات اليدوية . كما وجد أن هذا الجزء له علاقة بدرجة الانتباء لدى الفرد ، وأن له تثيرا كفياً مع التكوين الشبكى فى مستوى اليقظة والانتباء .

والمهيد يبدو في حجم قطعة السكر ، وهو يقم في قاعدة المنح أسفل المهاد وقد ازداد الإهتام العلمي بهذا الجزء من المنح في السنوات الأخيرة نظراً لوظائفه المتعددة واتصالاته المتشابكة بأجزاء المنخ المختلفة . وأصبح يشكل أهمية كبرى للمتخصصين في دراسة السلوك . وهو يتكون من مجمدوعات من الخلايا تسمى الأنواء الميبوثلاموسية . وهذه الأنواء تبدو محددة بوضوح لدى الحيوانات ولكنها أكثر انتشارا لدى الإنسان في عدة أجزاء من المنح ، بحيث ترتبط وظيفة بعدة عمليات حيوية في الجسم (Marx, M., 1976)

ويتصل الهيسوشلاموسى من خلال دورته الدموية بالفص الأمامى للغدة النخامية حيث تستمد غذاءها من خلال الدورة الدموية للهيبوثلاموسى ، ومن ثم كان التأثير الواضح على هذه الغدة . ونستطيع أن نعدد وظائف الهيبوثلاموسى المختلفة كالآتي :

- ١ _ التحكم في وظائف الفصين الأمامي والخلفي للغدة النخامية .
- ٢ ـ التحكم في وظائف الجهاز العصبي اللاارادي (السمبناوي والباراسمبناوي)
 - ٣ _ التحكم في إفراز الماء (الهرمون المضاد) (أدرار البول) .
- ٤ تنظيم الطعام (استمرار الأكل أو الاحساس بالشبع) من خلال المسارات الدوبامينية المسئولة عن أنواع الحوافز والمكافأة .
- التحكم في درجة حرارة الجسم من خلال بعض خلايا الهيبوثلاموسي الحساسة لدرجة حرارة الدم ، ومن ثم يستطيع التحكم في عمليات توزيع الحرارة وزيادة العرق والارتجاف . .
 الخ . حتى يستطيع الجسم الاحتفاظ بدرجة حرارة ثابتة .
- 7 التحكم في النوم واليقظة : فبحكم الموقع التشريجي للهيبوثلاموسي بالجزء العلوى من التكوين الشبكي يتحكم في النوم واليقظة . فأى أسباب كيميائية أو مرضية تؤثر في التكوين الشبكي تؤدى إلى الحمول والنماس . وإذا حدث تلف في الجزء الخلفي من الهيبوثلاموسي ، وهو الجزء الأعلى من التكوين الشبكي ، أصيب الفرد بنوم مستمر ، وهو ما يحدث عندما تصبب الحمي المخية منطقة الهيبوثلاموسي .
- ٧ ـ التحكم في ضغط الدم وذلك من خلال تأثيره على انقباض واتساع الأوعية الدموية ويرجع هذا أساسا إلى نفوذه على الجهازين السمبتاوى والباراسمبتاوى كها يرجع إلى تأثيره على نخاع الغدة الأدرينالية والتغيرات الناتجة عن كمية الصوديوم والماء في الجسم وتأثير ذلك على ضغط الدم.

- ٨ ـ التحكم فى المظاهر الفسيولوجية للانفعال: ونعنى يها سرعة ضربات القلب واحرار الوجه وجفاف الحلق وارتجاف الأطراق والعرق. وهنه المظاهر يتدخل فى حدوثها وظائف الهيوثلاموسى من خلال نفوذه على الجهاز العصبى اللاإردى.
- ٩ التحكم في عمليات التعلم والتـذكـر: تؤيد التجـارب أهمية الـدور الـذي ينهض به الهيبوثلاموسي في عملية التعلم والتذكر وخاصة الذاكرة قريبة المدى فإذا حدث تلف وخاصة في الجزء الخلفي من الهيبوثلاموسي ، فإن قلرة الفرد على تذكر الأحداث القريبة تصاب بالاختـلاط بل إن الأمراض المعروفة بفقـدان الذاكرة للأحداث القريبة ، مثل مرض كورساكوف أو مرض فرنيك خاصة في مدمني الكحوليات كشفت من خلال التشريع المجهري وجود نوع من التلف أو الضمور لحق بالأجسام الحلمية في الهيبوثلاموسي والمنطنة المجاورة لها . كذلك أبدت بحوث التنشيط والكف الكهربائي في الهيبوثلاموسي سواء لدى الحيوان أو الانسان أهمية هذا الجزء من المنخ في عمليتي التعلم والتذكر .
- 1- التحكم في النشاط الجنسى: يعتقد البعض في وجود مركز للجنس في الهيبوثلاموسى لمقد أجريت في السنوات الأخيرة بعض العمليات الجراحية التي تم فيها تعطيل الأنواء البطنية في الهيبوثلاموسى إما كهربيا أو كيميائيا لدى بعض المتحرفين جنسيا ذوى الشبق الشديد حيث كشفت نتائج هذه الجراحات عن قدرة تحكم هؤلاء المرضى في رغباتهم الجنسية بعد العملية. كها أجريت أخيرا أبحاث حول آثار الحاجز في المخ (الفاصل بين شقى المخ فوجد أن هذه الاثارة كان يتبعها وصول المرضى إلى النشوة أو اللذة القصوى ، علها بان هذه المنطقة الهيبوثلاموسى . وكل هذا يؤيد فكرة وجود ارتباطات عصبية غتلفة بالمخ لها صلة بالاثارة والرغبة والاندفاع الجنسى وليس بمركز عمد .
- ۱۱- التحكم في السلوك العدواني: تمر النبضات المصبية الحسية عن طريق المسارات الصاعدة إلى قشرة المخ والتي بينها وبين التكوين الشبكي تغذية استرجاعية مستمرة ، ومن التكوين الشبكي تم السيالات (النبضات) العصبية إلى منطقتين هما اللوزة وقرن آمون . واللوزة مهيأة لعمليات المدفياع والعدوان والحروب والعنف . أميا قرن آمون فيعطي اشارات استرخائية ، وكل هذه الاشارات العدوانية والاسترخائية تتجه إلى الهيبوثلاموسي ، وهنا يقوم الهيبوثلاموسي بدور خطير في تعديل وتنظيم وتوزيع الأوامر الصادرة من اللوزة وقرن آمون حسب حاجة الجسم ، وبالتالي اعطاء الأوامر للجهاز السمبثاوي أو الباراسمبئاوي لوظائفها المختلفة . (عكاشة ، أ ، ١٩٨٦) .

أما بفية المخ ، وهو الجزء الأكبر من حجمه ، فيتكون من نصفى كرة المنح : شق نحى أيمن وشق نحى أيمن وشق نحى أيسر ، وهما يغلفان كل أجزاء الهنج التي تقدم ذكرها باستثناء المخيخ الذي بوجد أسفلها . وهناك أخدود عميق أو شق طولي يفصل بينها ، على أنها يتصلان عن طريق حزمة

يبرة من الألياف العصبية التي تعرف باسم الجسم الثفني (أو المقرن الأعظم) ويغطى السطح لخارجي للمخ (الشقين) طبقة مسطحة تتكون أساسا من أجسام الخلايا العصبية وهي تشكل غلافا رماديا يتراوح سمكه من 1/ إلى 1/ بوصة وهو يعرف باللحاء أو القشرة المخية (١) . ويقم تحت هذه المادة الرمادية المادة الميلينية البيضاء التي تغلف محاور الخلايا . والغشرة المخبة تنموج تجوجا معقدا في تلافيف كثيرة تجعل سطح هذه القشرة ذا مساحة كبيرة ، ويترتب على هذه التلافيف أو الثنيات العديدة الملتفة للخلايا شقوق عميقة تسمى الأخاديد.

ويختلف طراز التعقم في الشدييات من نوع إلى آخر . فالتعقم واضح جدا في القردة والشمبانزي ، وهو أكثر ما يكون وضوحاً في الانسان . ففي الانسان يختفي جزء كبير من القشرة المخية في الشقوق والتــــلافيف ، ولا يظهــر إلا جزء محدود منها على السطح الخارجي , ويظهر الارتفاء الزائد لدى الانسان بالمقارنة بها لدى الحيوان في ارتفاء الفصين الجبهيين على نحو خاص . ويعزو الفسيولوجيون تفوق المخ البشري على ما دونه من كاثنات إلى حجم شبكة الألياف العصبية والتعقد الشديد لهذه الشبكة أكثر من مجرد وجود فروق كيفية في النسيج العصبي ذاته . , Marx M., 1976)

أما الألياف العصبية تحت القشرية بكلا الشقين فتقوم بعمل ارتباطات بين الأجزاء المختلفة للجهاز العصبي ، بعض هذه الألياف يصل مناطق من القشرة بمناطق أخرى من نفس الشق ، والبعض الآخر يصل مناطق منفصلة في الشقين بعضها ببعض . وهناك ألياف أخرى تصل القشرة المخية ببعض المناطق الدنيا في جذع المخ أو الحبل الشوكى .

ويبـدو شقا المـخ ـ من الـوجهـة التشريحية ـ متطابقين ، على أنها من الوجهة الوظيفية يختلفان ، فالشق الأيسر يحكم الجانب الأيمن من الجسم ، أما الشق الأيمن فيحكم الجانب الأيسر من الجسم . ويرجع هذا التمثيل المكسى للشقين إلى تقاطع الحزم العصبية المتدة عبر الجسم في طريقها من المخ وإليه .

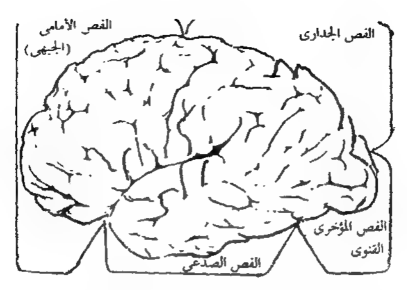
وينقسم كل من شقى المخ إلى أربعة أقسام تشريحية (انظر الشكل رقم ٨) الفص الصدغي " وهو يشتمل على المراكز الرئيسية للسمع . والغص المؤخري " (القفوى) . وهو يشتمل على المراكز الرئيسية للابصار ، والفص الجداري " ، وهو يتضمن أنواعا من الوظائف الحسية والحركية ، ثم الفص الجبهي " حيث مراكز الكلام ووظائف التفكير . وقد استطاع الفسيولوجيون ، باستخدام تكنيكات كهربائية معينة اكتشاف كيف تعمل مناطق مختلفة من المخ . كما استطاعوا أيضا تتبع مسار الرسائل التي تأتي من المخ حتى تصل إلى ميكانيزمات الاستجابة .

Parietal lobe (\$)

Cerebral Cortex (1)

Frontal lobe (4)

Temporal (*) Occipital lobe (*)



شكل رقم (٨) يمثل قطاع جانبي طولي للشق المخني يوضع الفصوص الأربعة للمخ

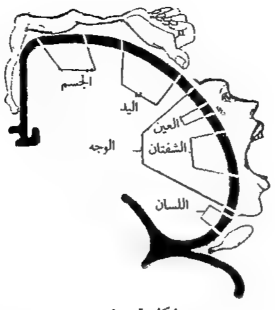
وقد انتهى هذا النمط من البحوث إلى نتيجة مؤداها أن نشاطا للمستجيب (العضلات الهيكلية) لدى كثير من الحيوانات تتمثل في مناطق معينة من القشرة ، فبعض الأجزاء تتحكم في نشاط عضلات القدم ، وثمة مناطق أخرى تتحكم في حركة اللسان وهكذا .

ولا تتمثل أجزاء جسم الانسان في القشرة تمثيلا يعتمد على حجم هذه الأجزاء ولكنها تعتمد على مدى تنوع الحركة ودقتها . فالمساحة المرتبطة بحركة الأيدى وأصابعها في المخ تكون أكبر من المساحة المرتبطة بحركة القدم وأصابعه . كذلك فالجزء الذي يتحكم في حركات اللسان والشفتين يشغل مساحة كبيرة تكافىء تقريبا تلك التي تشغلها بقية الوجه . والوجه كله بها فيه اللسان والشفتان يتطلب مساحة قشرية كبيرة (انظر الشكل رقم ٩) . (1976 Marx, M .)

ويشتمل ثلاثة أرباع القشرة المخية لدى الانسان على مناطق تعرف بمناطق الترابط (1) في مقابل المناطق الحسية والحركية . ومناطق الترابط هذه تؤدى دورا هاما في العمليات العقلية العلبا من قبيل المتعلم (1) والتفكير (1) والتذكر (1) . على سبيل المثال يوجد حول المراكز البصرية بالفصين الصدغيين خلايا وسيطة تعمل على الربط بين هذه المراكز البصرية والفصين الجبهيين . فإذا تعطمت الأجزاء الفشرية البصرية في كلا الشقين فان ذلك يصيب الشخص بالعمى ، على أنه

Thinking (*) Association areas (1)

Memory (1) Learning (Y)



شکل رقم (۹)

يبين منطقة من القشرة المخية تعرف بالمنطقة الحركية وهي تتحكم في الأنشطة الحركية المختلفة ويالاحظ أن نسبة كبيرة من النسيج القشرى يتحكم في كل من اليد والوجه

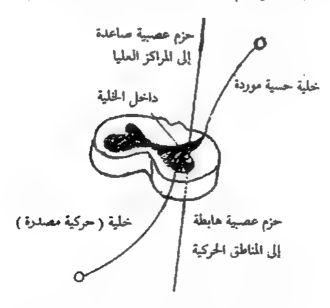
إذا تحطم جزء واحد فقط من مناطق الترابط المحيطة بالمراكز البصرية في الفصين الصدغين ، والتي تتضمن خلايا وسطى مرتبطة بالفصين الجبهين ، فان الشخص يستطيع الرؤية الا أن ذاكرته التي تقوم على الاشارات البصرية تتعرض للاضطراب . ففي حالة العمه البصري (1) وهي الحالسة التي تنتج عن تحطم الخالايا السوسطى البصرية عن طريق الاصابة أو المرض ، يستطيع المريض أن يبصر ، ولكنه لا يستطيع أن يعين الأشياء على أساس الاشارات البصرية وحدها فإذا عرضت عليه بعض المفاتيح مثلا ، فانه قد يفشل في تذكر اسمها ، وذلك على الرغم من قدرته على رؤيتها ـ والتي تبدو في قدرته على الاشارة إليها ولسها ، أما لو صدر عن المفاتيح الصوت المميز لها ، فربا يستطيع حينئذ أن يذكر اسمها ، والمفترض في هذه الحالة أن هذا الصوت يستثير المناطق السمعية والتي تؤدى بدورها إلى اثارة النبضات العصبية عن طريق الخلايا العصبية الوسطى لتصل إلى الفصين الجبهين مؤدية بذلك إلى التعرف .

Visual Agnosia (1)

٦) الحبل الشوكي :

وهو يمثل الجزء الرئيسى الثانى للجهاز العصبى المركزى . وكما يغلف المخ غطاء واق يتمثل في الجمجمة ، يغلف الحبل الشوكى غلاف واق هو عبارة عن العمود الفقرى (1) ويتصل بجانى الحبل الشوكى ٣١ زوجا من الأعصاب الشوكية كل منها يتكون من آلاف المحاور وهى تصل الجهاز المركزى بأجزاء الجسم المختلفة عن طريق الحبل الشوكى . وهذه الأعصاب تنتظم على جانبى الحبل الشوكى حيث تخرج منه على مسافات منتظمة بدءا من الرقبة حيث يندمج مقدم ساق أو جذع المنخ الأدنى في الحبل الشوكى وحتى المنطقة القطنية (1) أسفل الظهر .

والحبل الشوكى يتخذ شكل اسطوانة مقلطحة بعض الشيء في سمك خنصر البد على وجه التقريب. وهو يمتد من قاعدة الجمجمة إلى نهاية الظهر السفلى تقريبا. وإذا قطعنا مستعرضا في الحبل الشوكى ، كان من اليسير علينا أن نرى في وسطه منطقة رمادية اللون شبيهة بشكل الفراشة بحيط بها ما يسمى بالمادة البيضاء ، وتحتوى المنطقة الرمادية .. أو السنجابية .. على الخلايا العصبية ، بينها المادة البيضاء من حزم المحاور المغلقة بالميلين (انظر الشكل رقم ١٠) .



شكل رقم (١٠) ببين قطاعا عرضيا من النخاع الشوكي ونهاذج تخطيطية للأعصاب الشوكية

Lumbarregion (Y)

Spinal colomn (1)

وتتجمع الحزم الحسية (الصاعدة)في الجانب الظهرى (الخلفي) ، أما الحزم الحركية فتتجمع في الجرء البيطنى (الأمامي) من الحيل الشوكى، وللحبل الشوكى وظيفتان رئيسيتان الولاهما أنه يعد الجذع الرئيسي لتوصيل السيالات العصبية (النيضات) الصاعدة إلى المغ ثم السيالات الحابطة منه ومتابعتها من المخ وإليه . أما الوظيفة الثانية للحبل الشوكى فهى أنه يعد مركزا من أكثر مراكز الأفعال المنعكسة أهمية . فإذا لمست يدك جسما ساخنا مثلا ، قام النبض العصبي الوارد إلى حبلك الشوكى ، بتنشيط مجموعة من الخلايا العصبية المحركة في موضع معين من الحبل الشوكى ، وبذلك يحدث رد الفعل متآنيا تقريبا مع حدوث المنبه ، فتنسحب بدك في من الحال بعيدا . ولا تتطلب أمثال هذه الأفعال المنعكسة شيئا من تقدير مراكز المنخ ألحيانا هذه الأفعال المنحوير والتعديل عن طريق مساراته الحركية ، إلا أن الفعل الأول الذي هو الاستجابة المنعكسة عادة ما لا تتدخل فيه عوامل التفكير بالمنغ . (Marx, M., 1976)

$^{(1)}$) الجهاز العصبى المحيطى أو (الطرق) $^{(1)}$:

يتألف هذا الجهاز من ثلاثة مجموعات من الأعصاب ، الأعصاب الدماغية ، والأعصاب النخاعية الشوكية ، والأعصاب اللاإرادية .

(أ) الأعصاب النمافية (أ):

عددها اثنا عشر زوجاً وتنشأ من أجزاء متفرقة من المغ ، ولكنها تتصل كلها باستثناء النزوجين الأولين - بها يسمى بالجزء المحوري (جذع لملخ أو ساقه) والذي يتكون من النخاع المستطيل ، والقنطرة ، والمغ الأوسط . وبجمل مهمة هذه الأعصاب هو نقل السيالات العصبية الحسية من المستقيلات الحسية إلى المغ ، ثم نقل السيالات العصبية الحركية من المغ إلى الجهاز التأثيري (الغدد والعضلات) وهذه الأعصاب تخدم بصفة رئيسية العمليات الحسية مثل الشم والذوق واللمس والسمع والابصار والحساسية الباطنية (الاتزان - والوضع . . إلغ) .

(ب) الأعصاب النخامية الشوكية (الم

وهى تتكون من واحد وثلاثين زوجا من الاعصاب المتصلة بجانبى الحبل الشوكى ، وموزعة على مسافات منتظمة منه . وكل من هذه الأعصاب له وظائفه الموردة والمصدرة . وهى تخدم العمليات الحسية والحركية التى تقوم بها أجزاء الجسم المختلفة .

(ج.) الجهاز العصبي اللاإرادي (¹⁾ (أو المستقل أو الذاتي):

وهــو عبــارة عن أعصـاب تنشـاً من الحبـل الشـوكى ، ولكنهـا تخدم نشـاط البيئـة الـداخلية ، فهى تسيطر على تغـذية العضـلات الـلاإرادية كالقلب وجدران الأوعية والأغشية

Spinal nerves	(Y)	Perepheral Nervous System	(1)
Autonomic Nervouus System	(1)	Cephalic nerves	(Y)

المخاطبة للفند، ويعمل هذا الجهاز دون تدخل منا ، وفي بعض الأحيان دون وعي منا . ومن هنا كانت تسميته بالجهاز العصبي النذاتي أو السلارادي ؛ على أنه باتصلاته بالجهاز العصبي المدوري المركزي يكون خاضعا لتكييف وتنظيم سيطرة المخ . وللجهاز العصبي اللازادي مكونان ، يعمل كل منها بصورة متعارضة مع الأخرى يعرف أحد هذين المكونين بالمجموعة السمبناوية (١١) والشكل رقم (١١) يوضع ارتباطات كل من المجموعين بأجزاء الجسم التأثيرية .

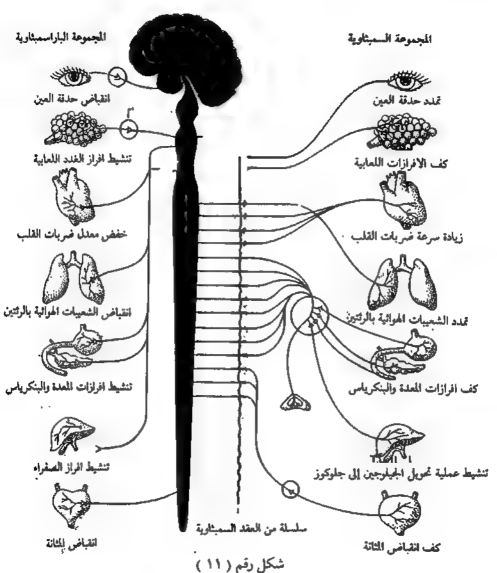
ويكتسب الجهاز السمبناوى السيادة أثناء لحظات المشقة (٢) ، فعندما تكون في انتظار طبيب الإسنان ، أو أثناء اجراء الامتحان النهائي ، أو عند التورط في حادث سيارة ، في مثل هذه المواقف التي تتسم بالمشقة يستجيب الجسم بعدى واسع ومتنوع من الاستجابات الفسيولوجية من خلال القسم السمبناوى بالجهاز العصبي للستقل . إذ تزداد سرعة ضربات القلب ، كها تزداد شدتها ويرتفع ضغط المدم ، ويحدث كف للغدد اللعابية ، وتزداد سرعة التنفس ، وفي نفس الوقت يتعدد انسان العين ، ويفرز الكبد السكر في الدم ، وتفرز الغدد الأدرينالية هرمون الأدرينالين ، باختصار يعمل القسم السمبناوى على تعبئة طاقات الجسم اللازمة للطوارىء . ، (Howard, M.)

أما الجهاز الباراسمبثاوى فيعمل في الاتجاه المضاد، إذ يعمل على ابطاء ضربات القلب، ويقلل من ضغط الدم، وهو يحدث نفس الاستجابات الحشوية التي تتم أثناء الراحة والاسترخاء. باختصار يعمل هذا القسم دائما على الاحتفاظ بأجهزة الجسم وبقائها.

وقد كان من المعتقد في وقت ما ان الجهاز العصبي المستقل (اللاارادي) يعمل بصورة آلية (أتوماتيكية) ، وأنه يستعصى على التحكم الذاتي . ولكن مع تزايد الاهتهام بالخبرة الذاتية في السنوات الالحيرة ، ظهرت أدلة جديدة في مواجهة هذا الاعتقاد فقد شجعت قدرات لاعبى اليرجا على القيام بأعهال خارقة (مثل ايقاف ضربات القلب ، والحياة لفترات طويلة داخل صناديق مغلقة خالية من الهواء) شجعت على البحث الموضوعي لنشاط الجهاز العصبي اللاارادي تحت شروط التحكم الذاتي .

وقدمت البحوث التى أجريت عن الحياة فى البيئات المقيدة ، أدلة نؤيد فكرة أن لاعبى البوجا بمكنهم بالفعل التحكم فى وظائف الجسم الداخلية ، إذ يستطيع لاعبو البوجا خفض استهلاك الأكسجين وخفض قدر ثانى أكسيد الكربون الناتج عن التنفس وذلك بواسطة ابطاء مرعة ضربات القلب وسرعة التنفس . وأصبحت التجارب تجرى الآن بالمعامل فى أنحاء كثيرة

من العالم لفهم التحكم في عمل الجهاز العصبي اللاإرادي . و تنعكس القيمة العلمية لهذه العداد الدراسات في تقديم علاجات لضغط الدم المرتفع والعمداع النصفي ، وأنواع أخرى كثيرة من المشاكل التي يعاني منها كثير من الأشخاص .



شكل تخطيطى للجهاز العصبى اللاارادى يظهر عن يمين الشكل القسم السمبثاوى ، ويظهر عن يساره القسم الباراسمبثاوى ، وهما المكونان للجهاز العصبى اللاإرادى

النشاط العصبي وتنظيم السلوك:

ثمة خاصيتان هامتان بالجهاز العصبى تقتضيان التأكيد . فلقد سبق أن ذكرنا أن نشاط خلايا المخ ثابت ومستمر . هذه الحقيقة ينبغى ألا يساء فهمها عند وصف فكرة الفعل المنعكس ، ذلك الوصف الذى يوحى بأن الحلايا العصبية تكون سلبية إلى أن يؤدى تنبيه المستقبلات الحسب إلى اثارة النبضات العصبية . حقيقة الأمر أن العكس هو الصحيح ، فالجهاز العصبى نشط عل نحو مستمر ، حيث تعمل الحلايا طوال الوقت ، ويولد المنح نشاطا كهربيا ، وهذا النشاط يكون ضعيفا ، ولكن من خلال توصيل أقطاب بالجمجمة ، يمكن تقوية هذا النشاط وتسجيله . ويعرف الجهاز الذى يقوم بهذا العمل بجهاز رسم المنح الكهربائي (1) ويرمز له بـ EEG . ويتنوع طراز رسم المنح المنسجل باختلاف النشاط الذى يقوم به الفرد .

أما الخاصية الثانية الهامة للجهاز العصبى والتي يجب أن نتذكرها هي أنه يعمل على نعو متكامل (٢) ، على الرغم من أن وصفه في كثير من الأحيان يقتضى النظر إليه كأجزاء منفصلة . على أن السلوك يعتمد ، في لحظة تشكيله ، على حالة الجهاز العصبي ككل ، وليس بجرد جزء صغير منه . مثال ذلك : ألا يلاحظ الطفل في غمرة لعبه بالكرة مع أقرانه الضربة التي يمكن أن يتاقاها على حين أن نفس الضربة يمكن أن يصاب بها من طفل آخر عن قصد ، فيشعر بالم شديد .

(٢) الوراثــة ^(١) :

نظرا لأن بناء الكائن الحى يجدد الشكل العام للسلوك الصادر منه ، يحتاج دارسو علم النفس بعض المعرفة في علم الفسيولوجيا . لننظر في سلوك كل من الانسان والطائر مثلا ، ولنتفهم أسس الاختلاف بينهيا . فالانسان لا يستطيع الطيران ، كيا أن الطائر لا يستطيع القراءة . هذا الفارق في السلوك يرجم إلى فروق في التشريح بين الانسان والطائر، وخاصة تشريح الجهار العصبي . ولكن من أين نشأت هذه الفروق التشريحية ؟ لماذا ينمو لدى الطائر جناحان بدلا من الذراعين ؟ يجيب المتخصصون على هذا السؤال بالاشارة إلى عوامل الوراثة فيا هي الوراثة إذن ؟

اننا لا نرث الخصائص التشريحية كوراثتنا للأموال . وانتقال الصفات الوراثية بين الأجيال على الرغم من شيوعه . لا يتم بصورة مباشرة أو سهلة . فإذا نظرنا إلى الشكل رقم (١٢) والذى يبدر يبدر أربعة أنواع من الأجنة أحدها للانسان نلاحظ أنها كلها متشابهة ، فالجنين البشرى يبدر

Heredity (Y) Integrated fashion (Y) Electroencephalogram (1)

مشابها للأجنة الثلاثة الأخرى غير الأدمية . وفي هذه المرحلة المبكرة لا توجد لهذه الأجنة قشرة مخية ولا أذرع أو أيدى ، ولكنها تمتلك امكانيات نمو هذه الأجزاء .



شكل رقم (١٢) يبين التشابه الكبير بين جنين الانسان (الأول يمينا) والأجنة الثلاثة الأخرى غير الآدمية

فإذا كان اجنين الآدمى لا يملك أصلا قشرة غية ، فكيف تنمو لديه فيها بعد ؟ الاجابة على هذا السؤال تأخيلنا مباشرة إلى موضوع الوراثة ، فخلايا الجنين الآدمى بها عوامل (۱) أو مواد (۲) تتحكم في النشاط الكيميائي المسئول عن النمو الفسيولوجي . وهذه العوامل تعمل في المرحلة الجنينية على التحكم في نمو خلايا المخ ، ومن ثم تنمو القشرة المخية بعد هذه البدايات البدائية . وبنفس المطريقة تتحكم العوامل الموجودة في خلايا الطائر في نموه حتى تظهر أبنية معينة لديه . فها يورث في الحقيقة إذن هو العوامل التي تتحكم في العمليات المعقدة لبناء العضو . فمثلا نحن لا نرث لون العين ، ولكنا نرث العوامل التي تتحكم في نمولون معين للعين . ولكنا نرث العوامل التي تتحكم في نمولون معين للعين . (Howard)

والسؤال المعنى بها يورث يعد من الأسئلة الهامة ، لا سيها عندما ناخخذ في الاعتبار الاسهامات الهامة التي تفعلها كل من الوراثة والبيئة ، في الأنواع المختلفة للسلوك والمهمة التي نحن بصددها الآن هي أن نوضح مفهوم الوراثة عن طريق وصف الميكانيزمات المسئولة عن الانتقال الوراثي من جيل إلى جيل . ويعنى العلم بهذا الموضوع فيها يعرف بالوراثة (٢٠) .

المحسد الورائسي:

يبدأ الانسان الحياة كخلية وحيدة غصبة تعرف بالزيجوت " هذه الخلية تنتج عن اتحاد خليتين جرثموميتين (بداثيتين) : الحيوان المنوى من الأب والبويضة من الأم . هذه الخلايا الجرثومية تنطوى على مفتاح الانتقال الوراثي . وكل من هذه الخلايا تمتلك مثل كل الخلايا

Heredity (1")

Zygote (£)

Agents (1)

Substances (Y)

الحية .. نواة محاطة .. بالسيتوبلازم (مادة حية) وإذا صبغت نواة الخلية بصبغة معينة ، تظهر أجسام ملونة تحت الميكرسكوب . هذه الأجسام تعرف بالكروموزومات () . وكل خدية بجسم الحيوان تحسوى على نفس العدد من الكروموزومات بينها تختلف أنواع الكاثنات الحية فيها بينها في عدد الكروموزومات المميزة للخلية فالانسان لديه ٤٦ كروموزوم في ٢٣زوجا كانت منفصلة قبل الاخصاب ، حيث تحتوى كل خلية جرثومية على ٣٣ كروموزوم مفرد . وعند الاخصاب تجتمع هاتان المجموعتان من الكروموزومات المفردة في الزيجوت لتكون ٣٣ زوجا .

ويوجد بداخل الكروموزومات جزيئات (٢) عضوية من الحامض النووى الديسوكسى ريبوزى (٢) (DNA) (د . ن . أ) والكمية الاجمالية لـ د . ن . أ تزن قدرا متناهى الصغر ، وهذه الجزئيات تحكم ارتقاء الزيجوت إلى أن يتم النضج بصفة نهائية في نوع معين من الصفات الانسانية : كأن يكون ذكرا طويلا . . أصلع الرأس . . ذو عينان بنيتان ، يتميز برؤية قاصرة للألوان . ومجموعة أخرى من د . ن أ في زيجوت آخر تحكم ارتقاء الشخص ليصبح أنثى ذات عينان زرقاوان وشعرا أحر ، ووزن متوسط ، وحساسية للسموم . باختصار تنتقل الخصائص الوراثية من الوالدين إلى الجنين عن طريق تغيرات جزئية في الحامض النووى الديسكوسي ريبوزى .

وجزى الدن أيشبه شيئا كالسلم المصنوع من الحبال ، وهو ملتف ليشكل ما يعرف باللولب أو الحلزون . وتتكون كل درجة من درجات هذا السلم من نوعين من المواد الكيميائية المتحدة معا . وهذه المواد الكيميائية تعمل كشفرة أو قوانين تحكم الانتقال الوراثي . وهناك أربعة أنواع فقط من هذه المواد هي : Adenine — Thymine — Guanine — Cystosine وكل من هذه المواد هي : Adenine — Thymine — Guanine أنواع فقط من هذه المواد هي التحري .

هذه المركبات الأربعة تعمل كأربعة حروف أبجدية للحياة ، إذ أنها تحكم الانتقال الوراثى ، ولكن كيف إذن يتسنى لأبجدية من أربعة حروف فقط ، تنخفض إلى مركبات من زبجين، أن تنقل كمية معلومات لأزمة لوصف كل الخصائص الفسيولوجية للشايبات وخاصة في الانسان ؟ والاجابة هي أن المعلومات الوراثية لا تنتقل بواسطة الحروف المفردة ، ولا المواد الكيميائية ، ولا أزواج منها . ولكن المعلومات الوراثية يجدها تتابع درجات سلم الد د . ن . أ الكيميائية ، ولا أزفاج منها . ولكن المعلومات (مثل , AT , TA , GC , GC) سوف على سبيل المثال : تتابع طويل من الدرجات (مثل , AT , TA , GC , GC) سوف يتحكم في ارتقاء خاصية وراثية مثل لون العين ، بينها يمثل تتابع آخر ارتقاء خاصية أخرى مثل الحساسية للسموم . وحيث أن هناك بلايين من الجزيئات في د . ن . أ بالخلية الواحدة ، فانه

Desoxyribonucleic acid (Y) Species (Y) Chromosomes (\(\frac{1}{2}\))

لابـد أن توجد تتابعات كافية لانتقال كل المعلومات الوراثية الضرورية . ..Howard, H., (1974)

المسبورث (۱)

منذ جيل مضى كان المورث يمثل لدى البيولوجيين مفهوما يشير إلى عملية خلوية ماتحكم الانتقال الوراثى . وقد استطاع البيلوجيون اليوم تحديد الأساس البيوكيميائى للمورث فى درجات $^{(7)}$ شفرة الـ د . ن . أ . ويمكن توضيح فاعلية التحديد الوراثى $^{(8)}$ من خلال الاشارة إلى لون العين ، فلدى الانسان يوجد مورث أساسى ، وهو تتابع درجات الشفرة الـ د . ن أ المسئولة عن تحديد لون العين ، وهو يوجد على شكلين : أحدهما هو الشكل ($^{(9)}$) والذى يؤثر على ارتقاء العينين البنيتين والشكل الثانى هو ($^{(9)}$) وهو مسئول عن العينين الزرقاوين . وكل خلية من خلايا التكاثر سواء الحيوان المتوى أو البويضة بها مورث واحد للون العين وبالتالى فان طبيعة المزج بينها سوف يجدد لون العين لدى النسل الناتج .

فإذا كان الجنين قد حصل على اثنين من المورثات من نوع " B " فان لون عينيه سيكون بنيا ، بينها لو حصل على اثنين من نوع " b " فان لون العينين سيصبح أزرق . أما إذا كان مزجا بين المورث " B " والمورث " b " فان لون العينين سيكون بنيا ، حيث إن المورث B يسود أو أنه ين المورث " B " على تأثير " b " ولهذا ينظر إلى المورث " B " على أنه خاصية جنينية سائدة (أ) ، أما المورث " b " فهو يعتبر صفة متنحية (أ) (Howard, H., 1974; Hilgard, et al 1979)

(٣) النضيج:

تبينا مما سبق أن الكائن الحي يتأثر بآثار التحدد الجيني عبر حياته . وأن جهازه الفسيولوجي يتغير باستمرار طبقا للأنباط الارتقائية التي تحكمها التفاعلات البيوكيميائية وأن هذه التفاعلات تحدث بواسطة المورثات والتي تتأثر ببيئة الكائن . ولقد سبق أيضا أن رأينا كيف أن المخ ينمو على نحو تدريجي حتى يصل إلى مرحلة النضج . كما أن الأجزاء الأخرى من الجهاز العصبي والمستقبلات الحسية والمستجيبات تتبع هي الأخرى تسلسلا منظا في النمو .

والخلية العصبية ـ بوصفهما الوحدة البنائية في الجهاز العصبي ـ تنمو نموا تدريجيا، فالخلية الحركية في جنين الطفل لا يكون لها في البداية محمور، وبمرور الوقت ينمو بها محور طويل ينتهى

Dominant genetic characteristic . (£)

Gene (1)

Recessive (*)

Rungs (Y)

Genetic determination (1")

في أحد الأنياف العضلية ، ولا يستطيع الجنين أداء الاستجابة الانعكاسية إلا بعد نمو هذا (Howard, H., . الأنياف حيث إن هذه الاستجابة تتضمن انقباضا لهذا النسيج العضلي 1974)

ولا يقتصر الارتقاء النضجى غلى النمو ، فهو يتضمن أيضا الذبول أو الاضمحلال فالخلايا العصبية لما عمر معين ، إذ تخضع الخلية القديمة لتغيرات بنائية فتكون مسئولة عن بعض مظاهر سلوك الشيخوخة الذى قد يظهر على الكائنات ذوات العمر الكبير . بالإضافة لذلك فان بعض الخلايا العصبية قد تموت أثناء حياة الفرد، فمن المحتمل فقدان ما يقرب من ربع الخلايا العصبية الخاصة بالجهاز العصبي المركزى عبر العمر الذى يمتد إلى سن الخامسة والثهانين . ويصاحب هذا المقدان تدهور في أعضاء الاحساس ، وهذا يفسر أسباب التدهور في الرؤية والسمع واللمس والذوق مع تقدم العمر .

إن معدل نمو الجهاز العصبي يفرض قيوداً على صلوك الكائن . ولنقارن على سبيل المثال . بين معدل الارتقاء الحركي لدى أحد أنواع القردة الأسيوية (والذي يعرف بالمكاك الهندى) بين معدل الارتقاء الحركي لدى أحد أنواع القردة الأسيوية (والذي يعرف بالمكاك الهندى) أيام أن ينتبع ببصره شيئا متحركاً ، وذلك بإدارة رأسه وعينيه . أما الوليد البشرى فلا يستطيع أداء هذه الاستجابة إلا بعد أن يبلغ عمره شهرين أو ثلاثة . بالمثل يمكن لهذا الحيوان أن يقبض عن الأشياء التي يراها عندما يبلغ من العمر . وعلى الرغم من هذا الارتقاء الحركي السريع للقردة ، بعد أن يبلغ خسة أو ستة أشهر من العمر . وعلى الرغم من هذا الارتقاء الحركي السريع للقردة ، والذي يفوق سرعة الإرتقاء الحركي لدى الإنسان ، فإن ارتقاء الإنسان الحركي ، وإن كان بطيئاً ، فإن يتمثل في مهارة اليد عند صناعة الساعات مثلا ، أو كيا تظهر في الحركات الدقيقة للشفتين واللسان على النحو الذي يتم اثناء الكلام ، وغيرها من المهارات الحركية المعدة لا يستطيع أن يقوم بها أي من حيوانات القردة .

ننمط النمو إذن يفرض قيوداً على السلوك ، ليس فقط بين الأنواع المختلفة ، بل يفرضها أيضاً بين أفراد نفس النوع . على سبيل المثال : لا يستطيع الطفل الرضيع أن يقرأ مهها كانت كثافة المحاولات المبدولة لتحقيق ذلك ، بينها يتيسر للتكوينات العصبية والعضلية لدى الراشد تمكينه من هذه المهارة بصورة شديدة التكامل . مشال آخر : لا يستطيع الراشد أداء انعكاس بابينسكى (1) زداً على خبطة خفيفة لباطن مشط القدم ، على حين يستجيب كثير من الرضع لهذا

Babinski reflex (1)

التنبيه في شكل انفراج أصابع القدم ، وتباعدها عن بعضها البعض ، على أن هذا الانعكاس يختفى تدريجيا مع تقدم الطفل في العمر .

باختصار : يسلك أفراد النوع الواحد بصورة مختلفة في مراحل الارتقاء المختلفة التي يمنح اثناءها الجهاز العصبي تيسيرات معينة ويفرض قيوداً معينة . .

والنضج ــ كما تفهمناه من الأمثلة السابقة ـ يشير إلى تتابع تغيرات السلوك الراجعة أساساً إلى النمو الفسيولوجي وليس إلى التعلم . يحفل التراث بتجارب عديدة تهتم بتمييز التغيرات السراجعة إلى النضيج وليس إلى التعلم ، من هذه التجارب ما قام به كرميكل Carmichael (١٩٢٧) من تقسيم لعينة من الضفادع إلى مجموعتين ، مجموعة ضابطة تركت لتنمو في مياه نقية ، ومجمم وعمة تجريبية وضعت في مياه بها كلوريتمون Chloretone وعلى الرغم من أن هذا المحلول لا يتدخل في عمليات النمو السوية فهو يكف النشاط العضلي ، ومن ثم يحول دون القدرة على السباحة . وقد مرت المجموعة الضابطة بارتفاء سوى ، وبدأت في السباحة في الوقت المتوقع لذلك . فبعـد أن قامت هذه المجمـوعـة بالسباحة لمدة خمسة أيام تقريبا ، وضعت المجموعة التجريبية في ماء نفي ، وبعد ثلاثين دقيقة كانت استجابات السباحة لدى المجموعة التجريبية لا تختلف عنها لدى المجموعة الضابطة . وكان أحد التفسيرات المطروحة لهذه النتائج هو أن ثلاثين دقيقة من التمرين للمجموعة التجريبية كان مكافئا الخمسة أيام تمرين للمجموعة الضابطة ، وثمة تفسير آخر مؤداه أن المجموعة التجريبية احتاجت إلى ثلاثين دقيقة لكي يزول أثر العقار . وهذا التفسير الأخير معناه أن المجموعة التجربيية لم تحتج إلى تمرين قبل أن تقوم بالسباحة. وهذه السباحة تكون آلية عندما يصل الجهاز العصبي العضلي لهذه الحيوانات إلى مستوى كاف من النضج . ومن أجل أن يختبر التفسيرين السابقين قام كارميكل بوضع مجموعة أخرى من الضفادع الصغيرة والتي سبق لها أن تمكنت من السباحة في محلول الكلوريتون . فلوحظ أنها احتاجت إلى فترة قدرها ثلاثون دقيقة بعد أن خرجت من المحلول لكي تسبح ثانية سباحة سوية . بهذا تكشف النتائج التي خرج بها كادميكل إلى أن استجابة السباحة لدى الضفادع تحدث بصورة آلية عندما يكون الحيوان مستعداً فسيولوجياً يقوم على النضج ،

مع هذا يبدو صعباً أن نميز بين الاستجابات الناتجة عن النضج وتلك الناتجة عن التمرين . لننظر إلى القراءة باعتبارها أحد أشكال السلوك المعقد . إذ لا يمكن تدريب أطفال الثانية من العمر على هذه المهارة ، وذلك لقدراتهم الذهنية المحدودة، على أن معظم الأطفال في سن السادسة ، وإن كانوا على مستوى كاف من النضج للقراءة فهم لا يقرأون قراءة جيدة بصورة تلقائية عند بلوغهم سن السادسة ، كما هو الحال بالنسبة لمهارة السباحة لدى صغار الضفدع . هنا يكون التدريب من الأمور الضرورية لكى يكتسب الطفل مهارات القراءة . بعبارة أخرى : يعمل النضج على تزويد الفرد بالأساس الذى يقوم عليه بعد ذلك تعلم مهارات القراءة .

إن دراسة النضج تقوم على كل من علم الفسيولوجيا والوراثة . فالموروثات (الجينات) تحدد كيف تنمو الكائنات ، ويأى معدل يحدث هذا النمو ، كاتقوم بتوجيه عملية النضج . على أنه ينبغى التأكيد على ضرورة هامة عند دراسة موضوع النضج كيا تتم في علم الوراثة . هذا الضرورة هي التنبيه إلى المؤثرات البيئية وعدم تجاهلها ، مثال ذلك : عندما تم الاحتفاظ بصغار الضفدع في محلول الكلوريتون لأكثر من ثلاثة عشر يوماً ، تعطلت قدراتهم على السباحة بصورة واضحة ، وهذا يشير إلى أن السباحة كمهارة تقوم على النضج لم تسلم من التأثير البيثي .

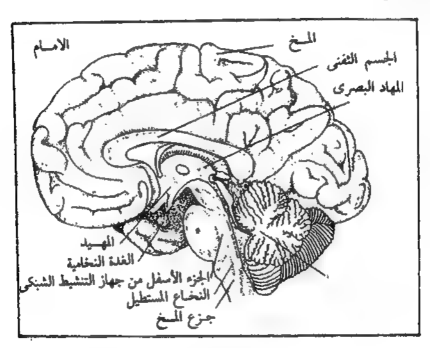
كها أنه لا ينبغى إدراك النضج على أنه يحدث متعارضاً مع التعلم بمعنى أن المؤثرات الوراثية عادة ما تقابل بالمؤثرات البيئية على نحو خاطىء . ولابد لنا من إعادة تحديد هذه المشكلة من خلال البرهنة على التأثير المتبادل (التفاعل) بين الوراثة والبيئة .

وقبل أن نختم مناقشة النضج والتعلم ، ينبغى ملاحظة مبدأ عام ينطبق على التفاعل المقد ، بين الوراثة والبيئة . لقد أوحت دراسات سلوك السباحة لدى صغار الضفدع بأن هناك فترات معينة من الوقت تعد حرجة في الارتقاء السلوكي يترتب على هذا أن ما يمكن أن يحدث ليؤثر على عملية الارتقاء يعتمد على الفترة التي تقع فيها هذه الأحداث . ففي إحدى التجارب ، تم منع بعض الكلاب من الإبصار أثناء الأسابيع الخمسة الأولى من الحياة ، فأدى إلى حدوث اعاقة عيزة ، وتغيرات بيوكيميائية لم تحدث في جموعة أخرى من الكلاب من لم يتعرضوا لهذه الخبرة بين الأسبوع الحامس والأسبوع العاشر من العمر . وهذا معناه أن تغيرات النضج الهامة في نظام جهاز الإبصار لدى الكلب أثناء الأسابيع الحمسة الأولى من العمر _ لن تتم بدون التنبيه البصرى . ومن الإبصار لدى الكلب أثناء الأسابيع الحمسة الأولى من العمر _لن تتم بدون التنبيه البصرى . ومن ناحية أخرى فإن الحرمان البصرى عندما يحدث في مراحل متأخرة من الحياة ربها لا تكون له آثار ضارة كالتي حدثت بعد الحرمان أثناء الأسابيع الأولى من العمر , العمر (Fox, Inman & Glisson)

وتمشياً مع نفس المبدأ فإن التأثير الضار لسوء التغذية لدى الإنسان من العوامل التى تعتمد على وقت حدوثها . فمن المعروف لدى البيولوجيين والفسيولوجيين أن انقسام الخلية بالمخ لدى الإنسان أثناء الإرتقاء بتوقف عند عمر ستة شهور . لذلك فإن سوء التغذية الشديد الذي يحدث قبل هذا العمر أر أثناء فترة عمل الأم ، يمكن أن يؤثر تأثيراً معاكساً على الارتقاء الذهنى . في حين أن نفس الدرجة من سوء التغذية لن تؤدى إلى ضرر دائم إذا ما حدثت لطفل أكبر سناً ,Read (1969

(٤) بعض العمليات السلوكية وغيثلها البنائي في بعض مناطق المخ :

عرضنا فيها سبق للملامح الرئيسية للجهاز العصبى المركزى عامة وللمخ خاصة ، ويبقى أن نتين شكل العلاقة بين السلوك والمنخ . وسنعرض لذلك في ضوء نتائج البحوث التي تجرى في ميدان علم النفس العصبى حول التمثيل البنائي في المنح للعمليات السلوكية . ولكي يتحقق إدراك واضح لما سيعرض فيها يلى ، يحسن النظر إلى الشكل رقم (١٣) والذي يوضح المواقع المخية للوظائف التي سنتحدث عنها .



شكيل رقم (١٣) قطاع طولي للمخ البشري

(أ) معالجة المعلومات الحسية (أ): (الهاد البصرى وجهاز التنشيط الشبكى): يصف الباحثون المنطقة المعروفة بالمهاد اليصرى بأنها « مركز معالجة المعلومات » (Lewin, المنافقة المرفقة بالمهاد اليصرى بأنها « مركز معالجة المعلومات » (1974 منافرة أن الرسائل الواردة من أعضاء الإحساس المختلفة تصل إلى المهاد حيث يتم تنظيمها ثم ترسل مباشرة إلى أعلى حيث القشرة المخية . كذلك يعمل المهاد كمحطة ترحيل (أ)

Y) Information Processing (1)

للسيالات العصبية الراحلة في الاتجاه العكسى ، خاصة بعض الرسائل الواردة من القشرة المخية والمستدعاء للنشاط الحركي .

وينتمى أحد أجزاء المهاد إلى شبكة من دوائر المخ التى تسمى جهاز التنشيط الشبكى وهى ترتبط بطريق ما ـ بتشغيل المعلومات الحسية . وقد أطلق هذا الإسم على جهاز التنشيط لأنه يبدو تحت الميكر وسكوب على شكل ألياف عصبية متقاطعة جيشة وذهاباً (1) أو على هيئة خطوط متشابكة . وكما يبدو من الشكل رقم (١٣) فإنها تمتد هبوطا إلى الجزء الأسفل نحو قاع أو جذع (١٥ المنخ . حيث يتصل المخ بالحبل الشوكى . ويوجد بالمسارات العصبية التى تحمل الرسائل من أعضاء الإحساس صعوداً إلى أعلى ، فروع جانبية تدخل دوائر جهاز التنشيط الشبكى حيث تعمل على تنبيه الجهاز لكى يرسل نبضات عصبية خاصة به فى اتجاه صاعد لتنبيه الجزء الأعلى من المخ في حالة تنبيه ونشاط عام . وعندما يتعرض الحيوان لتحطيم جهاز التنشيط الشبكى لديه فإنه يظل فاقداً الوعى على نحو دائم ، والعكس صحيح ، فالحيوان النائم يمكن ايقاظه فوراً عن طريق التنبيه الكهربائي لجهاز التنشيط الشبكى عن طريق التنبيه الكهربائي لجهاز التنشيط الشبكى (Moruzzi, G., & Magoun, H., 1949)

(ب) التحكم في الحركات العضلية (المخيخ) :

يقوم المخيخ بدور هام في تنظيم حركات الجسم ، وهو يتصل بخلف جدّع المخ . وللمخيخ وصلات كثيرة تصله بأجزاء القشرة المخية التي تسيطر على النشاط الحركي . والمدور الذي يقوم به هو تحقيق التآزر بين كل الحركات العضلية المنظمة التي نستطيع القيام بها مثل الضرب على الآلة الكاتبة أو العزف على آلة موسيقية . فإذا تعرض المخيخ للإصابة تصبح الحركات مهتزة ، وتحتاج إلى مجهود وتركيز كبير عند الأداء ، حتى في حالة الحركات التي تدخل في نطاق النشاط الآلي كالمشي مثلا . ويتعرض ضحايا إصابات المخيخ أيضا لصعوبات في الكلام الذي يتطلب حركات جيدة التآزر لعضلات الحبال الصوتية والفم .

ويتحكم المخيخ أيضا في توازن ألجسم ، فهو يجعلنا نحتفظ بالوضع الرأسي المستقيم ، وهو كالمنخ الأصامي (أ) ينقسم إلى فصين أوشقين . وهما يرتبطان بواسطة قنطرة (أ) وتعمل الخلايا العصبية للقنطرة عمل الكوبرى حيث ينقل الرسائل فيها بين شقى المخيخ تماما كها يعمل الجسم الثفني كناقل للمعلومات بين شقى المخ .

(جه) تخسزين المعلومسات (قبرن أمسون) :

يعمد قرن آمـون أحد أبنية المخ التى تؤدى دوراً جوهريا فى التذكر . وعلى الرغم من أن السبكولوجيين لم يثبتوا بعد تماما كيف يعمل قرن آمون ، فإن هناك أطة لا بأس بها تعد أساسية

Cerebrum (*) Crisscrossed (1)

Pons: (%) Stem (Y)

لإثبات تمثيل الذكريات طويلة المدى في هذه المنطقة . مثال ذلك نذكر حالة رجل يبلغ من العمر ٢٩ عاماً تم فصل منطقة قرن آمون لديه لأسباب طبية . وقد استطاع هذا الرجل أن يستعيد كل ذكرياته القديمة لكنه لم يستطع ترسيخ أى من الذكريات الجديدة . فلم يستطع تعلم عنوان المنزل الجديد الذي انتقلت إليه أسرته . وكان يقرأ المجلات مرات ومرات ، ويهارس بعض الألعاب الذهنية دون أن يدرك أنه سبق له أن رآها من قبل (Miner, B., 1959).

وكشمت بعض النتائج أن امتصاص حيوانات التجارب للكحول لفترة طويلة يؤدى إلى خفض الاتصالات المشتبكية (1) في قرن آمون . وهذا قد يفسر فشل الذاكرة لدى مدمني الكحول خفض الاتصالات المشتبكية (1978 Reley, J. & Walker, D., 1978) . كما أن هناك مؤشرات على أن تدهور الخلايا العصبية في قرن آمون لدى كبار السن يكون خلف فقدان الذاكرة لديهم (1975 M., et al., 1975) على الرغم من شك بعض الباحثين في أن كبر السن في حد ذاته يمكن أن يؤثر ,Diamond) .

(د) التحكم في الانفعالات (الجهاز الطرفي) :

يشغل قرن آمون جزءاً من الجهاز الطرفى بالمغ ، تلك الشبكة التى تتضمن أجزاء من المهاد البصرى ذى الأهمية الحاصة فى السلوك الانفعالى (٢) نظراً لإرتباطه بالجهاز العصبى الذاتى (الاتونومى) والغدة النخامية (Pribran, K., 1969) .

ويبدو الجهاز الطرفى فى الثديبات الدنيا مشتملا على النظام الذى يوجه الطرز الفطرية من السلوك كالتغذية والتزاوج والعراك والهروب من الخطو. وقد بينت التجارب المعملية أن الجراحة تتم فى بعض أجزاء الجهاز الطرفى لدى الحيوانات ، أو التنبيه الكهربائى لها يمكن أن يجعلها تصدر سلوكاً طبيعياً أو عدوانياً غير معتاد ، وهناك بعض الباحثين بمن يفترضون أنه ثمة مظاهر غير سوية بالجهاز الطرفى لدى الأفراد الذين يتسمون بسهولة استئارة الغضب أو العنف لديهم ، بينها ينفى باحثون آخرون هذا الافتراض .

تنظيم الجوانب الحيوية الجسمية (النخاع المستطيل) 🔭 :

يعتبر النخاع أحد أبنية المنح المسئولة عن التآزر بين عدد من العمليات الجسمية الجوهرية والتى تنضمن التنفس وضربات القلب فهذا الجزء إذن له أهمية حيوية فى الحفاظ علينا أحياء . وهو يعد أيضاً بمثابة محطة ترحيل رئيسية تتضمن خلايا عصبية تنقل الرسائل بين النخاع الشوكى والأجزاء العليا من المنع .

The medulia (Y) Synaptic Connections (1)

Emotional Behavior (Y)

الانتباه : التكوين الشبكي ـ الفص الصدغي ـ الفص الجبهي ـ قرن آمون :

يمدد لوريا (Luria, A. R., 1973) ثلاثة أجزاء بالمنح كمناطق مرتبطة بتأثير الانتباه على الذاكرة هي جهاز التنشيط الشبكي والفصين الصدغيين وقرن آمون. ومهمة التكوين الشبكي هي تتشيط الجهاز العصبي المركزي، والاحتفاظ بمستوى اليقظة لدى الشخص، أما وجهة الانتباه أر مقصده فيفترض التحكم فيه بواسطة كل من الفص الصدغي وقرن آمون آمون (Luria, 1971).

وقرن آمون يشغل كها سبق أن ذكرنا جزءاً من الجهاز الطرفى ، وهو يسهم فى توجيه تركيز الإنبساء ، ويتحسد بواسطته ما يستبعد من المجال الإدراكى ، وما يتم اختياره لتسجيله (Drachman, J., 1966; Green, J. D, 1964)

وترجع بعض الدراسات أن الأجزاء التي يتكون منها قرن آمون أصبحت تشكل المكونات الأساسية لمايسمى بجهاز الكف⁽¹⁾ أو ميكانيزم الترشيح ، ^(۲) بل أصبح قرن آمون يشارك مع أجزاء أخرى (الجسم الذيل) ^(۱) في استبعاد الاستجابات المرتبطة بمنبهات غير مناسبة ، وتمكين الكائن الحي من السلوك بطريقة انتقائية دقيقة حتى أن الإصابة التي تحدث في هذه الأجزاء تكون مصدراً لانبيار السلوك الانتقائي والذي يعد في الواقع اضطرابا في الانتباه الانتقائي .

أما الفصان الأماميان (الجبهيان) فقد تبين أن لهيا دورا رئيسيا في تنظيم الانتباه يتمثل في كف الاستجابات المتعلقة بالمنبهات غير الملائمة ، والاحتفاظ بالسلوك المنظم والمرجه نحو هدف عدد ، فقد بينت الشجارب المصملية ; Brutkowski, S., et al., 1964; 1966).

أن استئصال الفصين الجبهين لدى الحيوان يؤدى دائما إلى اضطرابات حادة فى السلوك المادف والسلوك الانتقائى الموجه أو المقصود كما يؤدى إلى إعاقة الكف الذى يحدث فى الاستجابات الاندفاعية (أ) فى مواجهة المنبهات غير المناسبة . ومن ناحية أخرى فقد بينت الملاحظات الاكلينيكية التي أجراها لوريا على المرضى الذين يكشفون عن إصابات فى الفص الأمامى من المخ أنهم يعانون عجزا فى المتركيز على تعليات معينة وفى كف الاستجابة للمنبهات غير المناسبة المنبهات عبر المناسبة المنبهات غير المناسبة المنبهات عن المناسبة المنبهات عند المناسبة المنبهات عند المناسبة المنبهات المنب

"Caudative body (**) inhibitory system (**)

Impulsive Responses (£) Filter mechanism (Y)

(هـ) النصفان الكرويان والتمثيل الشقى (١) للوظائف بها :

ينقسم المنح (٢) والقشرة المحقية إلى شقين ، يبدو كل منها تشريحيا مطابقا للآخر كما لو كان صورة لنفس الشق في مرآة . الشق الأيمن من المنح يتحكم في الجانب الأيسر من المنح فيتحكم في الجانب الأيمن من الجسم ، وهذا التمثيل العكسي لشقى المنح اليسر من المنح الحزم العصبية الواصلة بين المنح وأجزاء الجسم في طريقها من المنح وإليه .

وهذا يعنى أن الشق الأيسر يستقبل الرسائل الحسية من الجانب الأيمن من الجسم وهو الذي يتحكم في الحركات الصادرة عنه . وهكذا فإنك عندما تكتب بيلك اليمنى ـ مثل غالبية الناس ـ فان ما يوجهك في ذلك في الحقيقة هو الشق الأيسر من الحخ .

على أن ما يختلف فيه الشقان وظيفيا على نحو أساسى يتمثل في أن الشق الأيسر يتحكم خالبا في وظائف الكلام واللغة ـ التكلم وفهم كلام الأخرين ـ وبالتالى فان الشق الأيسر لدى معظم الناس هو الشق السائد (٣) أي هو الذي نستخدمه ونعتمد عليه على نحو دائم .

وهذا الدور الرئيسى فى اللغة والكلام الذى يهارسه الشق الأيسر يمكن تبينه بوضوح فى حالات الأفراد المذين يتعرضون لجراحات فى المخ يتم فيها فصل شقى المخ عن طريق قطع ما يعرف باسم « الجسم الثفنى » وهو الذى يتضمن الحزم العصبية الواصلة بين الشقين . الأمر الذى يترتب عليه ما يعرف باسم « آثار المخ المنقسم » (3)

وبرغم أننا نمتلك في حقيقة الأمر غين ، أحدهما للغة والتحكم في الجانب الأيمن من الجسم ، والشاني للتحكم في الجانب الأيسر من الجسم ، فإننا لا نعى ذلك الميكانيزم للتفكير المزدوج الذي يوجد بداخلنا . أحد أسباب ذلك هو أن الشقين يتعاونان تعاونا شديد الارتباط ، إذ أنها ينطويان على العديد من الارتباطات الداخلية وخاصة عبر الجسم الثفني .

تلخميص:

يشتمل الجسم على ثلاثة أنواع من الميكانيزمات المرتبطة بإصدار السلوك هي :

- 1 _ ميكانيزمات الاستقبال (المستقبلات الحسية) .
 - ٧ _ ميكانيزمات التوصيل (الخلايا العصبية) .
 - ٣ _ ميكانيزمات الاستجابة (المؤثرات) .

split . brain effects	(4)	Lateralization	(1)
	(1)	Cerebrum	(
	***	117	

إذ يعقب تنبيه المستقبل الحسى ، حدوث الانعكاس الحسى الحركى حيث ينشأ النشاط العصبي في الخلايا العصبية الواصلة والذي ينشط المؤثر (الغدد أو العضلات) .

وتتمثل ميكانيزمات الاستجابة إما في الغدد أو العضلات . وهناك نوعان من العضلات : هيكلية ورخوة . وتتصل العضلات الهيكلية بالهيكل العظمى ، وهى التى تقوم عليها كل حركات الجسم ، أما العضلات الرخوة فمسئولة عن نشاط الكثير من الوظائف الحيوية داخل الجسم . مثل حركة العلمام عبر المرىء ، وانقباض وتمدد حدقة العين .

أما الغدد فتفرز مواد كيميائية معقدة تتحكم فى العديد من وظائف الجسم . وتقوم الغدد القنوية والمعروفة القنوية والمعروفة بالمابية والمعروفة باسم الغدد الصاء بإفراز هرموناتها مباشرة فى الدم أوفى المجارى الليمفاوية .

وللجهاز العصبى مكونان رئيسيان هما : جهاز عصبى مركزى ، وجهاز عصبى طرفى ويتكون الجهاز العصبى الطرفى فيشتمل ويتكون الجهاز العصبى المركزى من المخ والحبل الشوكى ، أما الجهاز العصبى الطرفى فيشتمل على أعصاب حسية (مصدرة) وأعصاب حركية (موردة) بالإضافة إلى الجهاز الذاتى (المستقبل أو الأوتونومى) وهو الذى يتحكم فى العضلات الرخوة والغدد .

- ويتصل المنح اتصالاً وظيفياً وبنائياً بالحبل الشوكى ، وهو ينقسم إلى ثلاثة أجزاء رئيسية هي المنخ الحلفي ، والمنخ الأوسط ، والمنح الأمامي .
- وتشتمل الحلية العصبية وهي الموحمة البنائية الأولى في الجهاز العصبي على نوعين من الإمتدادات المتشبعة : التفريعات الشجيرية ، والمحاور .
- والنبض (أو السيال) العصبى هو تغيرات في الطاقة الكهروكيميائية ، ووجهتها داخل الخلية تسير من التفريمات الشجيرية إلى المحاور وتنتقل النبضات العصبية من الخلية الحسية عبر المشتبك المسبك المشتبك عصبى آخر ثم إلى خلية حركية وعندئذ ينشط المؤثر. وكثيراً ما يتضمن الفعل المنعكس أكثر من ثلاث خلايا، وذلك لأسباب تتلخص فيا يأتى:
 - ١ أن الخلايا العصبية تحتشد معا لتكون أعصابا .
 - ٢ أن الحلية العصبية الواحدة تشترك في مشتبكات عصبية كثيرة لخلايا أخرى .
- ١ ـ كتل النسيج العصبى التى تتحكم فى كفاءة العضلات الهيكلية ، ووضع الجسم وتوازنه .
- ويشتمل كل من المنح الخلفي والأوسط على الحزم العصبية التي ترحل النبضات الصاعدة والهابطة داخل الجهاز العصبي المركزي . أما المنح الأمامي فيشتمل على المهاد (الثلاموسي) والجهاز الطرفي والمنع ويوجد بالمهاد مناطق ترحيل هامة وعديدة تنقل النبضات العصبية من مراكز المنح السفلي ، ومن المستقبلات الحسية إلى القشرة المخية .

- . ويشار أحياناً إلى الجهاز الطرفي بالمخ الحشوى الله من دور رئيسي في تنظيم وظائف أجهزة الجسم الداخلية .
- أما المخ الذى يغلف جذع المخ من أعلى فينقسم إلى شقين : أيمن وأيسر . وتتكون الطبعة الحدارجية أو القشرة من أربعة فصوص، وهي تتضمن مناطق حسية وحركية، على أن النسبة الكبرى من هذه القشرة تتكون من خلايا عصبية ترابطية تصل أجزاء مختلفة من القشرة بعضها ببعض .
- م ويتألف الجهاز العصبى الداتى (الأتونومى) من قسمين : القسم السمبناوى ، والقسم الباراسمبناوى ، حيث يخدم الأول مطاوعة الجسم لمواقف الشدة أو المشقة أما القسم النانى فيخدم الحفاظ على مصادر النشاط في الجسم أثناء فترات الراحة .
- و يمكم ارتقاء الأجهزة الفسيولوجية للكائن العمليات البيوكيميائية التي تهيمن عليها الموروثات (الجينات) والتي تمثل الموحدات الوراثية . على أن المورثات لا تثبت الارتقاء الفسيولوجي تثبيتاً يستعصى على امكانيات التعديل . إن المؤثرات عبارة عن أبنية جزيئية يمكن أن يطرأ عليها التعديل بواسطة البيئة . وعلى هذا فإن كلا من البيئة والوراثة لا ينفصلان بعضهها عن بعض ، بل يتفاعلان أثناء الارتقاء .
- ويعرف تتابع التغيرات السلوكية الذى تمر به الكائنات الحية بالنضوج وهو الأساس الذى تقوم عليه خبرات التعلم . فهناك أنواع من السلوك لا يتم اكتسابها إلا بعد أن يكتمل نضج أجهزة الكائن الفسيولوجية مهها كانت كثافة عاولات التمرين أو التعلم .
- وقد وجهت دراسة الأسس الفسيولوجية للسلوك الإنساني عناية الباحثين وخاصة في ميذان علم النفس العصبي لاستكشاف التمثيل البنائي العصبي لبعض الأنباط السلوكية بالمغ . ومن أمثلة هذه الأنباط السلوكية سلوك معالجة المعلومات والانتباه والتحكم في الحركات العضلية ، وتخزين المعلومات والتحكم في الانفعالات ، وإدارة العمليات الحيوية بالجسم . هذا إلى جانب الاهتام بدراسة التمثيل الشقى الموظائف السيكولوجية بالنصفين الكرويين .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الراجسة REFERENCES

١ _ عكاشة (أحمد) ؛ علم النفس الفسيولوجي ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٦.

- 2 Diamond, M. C.; The aging Brain Am Sci., 1979.
- Grossman , S.P.; Essentials of Physiological Psychology . New York : Harper & Row, 1971.
- 4 Kagan, J. & Havemann; E. Psychology. An introduction, 4thed. New York: Hercourt Brace Jovanich, 1980.
- 5 --- Kendler, H. H.; Basic Psychology, 3rded. London: W. A. Benjamine, 1974.
- 6 Kirnbie, G. A.; Garmezy, N., Zigler, E. Principles of general Psychology, 5thed, New York: John Wiley & Sons., 1980.
- 7 Marx, M. H.; Introduction to Psychology, Problems, Procedures and Principles. New York: Macmillan, 1976.
- 8 Milner, B.; The memory defect in Bilateral Hippocampal Lesions. Psych., R.R., 1959.
- 9 Moruzzi, G. and Magoun, H.W.; Brain stem reticular formation and activation of the EEG. El Clin Neur., 1949.
- 10 -- Pribran , K. H.; The Neurophysiology of remembering . Sci Am , 1969 .
- 11 Riley , J. N., and Walker , D. W.; Morphological altorations in hippoampus after long-term alcohol consumption in mice . Science , 1978 .
- 12 --- Scheibel, M. E., et al.; Bendritic changes in aging human cortex. Ex Neur , 1975 .

الفصل الثالث سيكولوجية الاحساس ٠٠٠

ممتسويات النصسل

- (١) تمريف الإحسساس وطبيعته
- (٢) عمليات الإحساس وخطواته .
 - (٣) خصائص الإحساس.
 - (٤) أعضاء الحس .
 - (أ) حاسة الإيصار.
 - (ب) حياسة السميع .
 - (جـ) حساسة الشسم .
 - (د) حساسةاللوق .
 - (هـ) حواس الجبلد .
- (و) حواس الحركة والتوازن (حواس الجسم) .
- (٥) العلاقة بين العمليات الحسية والعمليات الإدراكية والعمليات المرفية .

^(*) د ، محمد نجيب أحمد الصبرة .



سيكولوجية الإحسساس (١) تعريف الإحساس وطبيعته :

يعرف الإحساس ، في ضوء النظرية البنائية (") ، بأنه وحدة ("الوعنصر حسى غير قابل للتحليل أو التفسير ، ولكنه قابل للإدراك والوعى به عندما يتم استئارة عضو حسى معين بمنبه خارجى أو داخلى . كيا يعرف في ضوء النظرية الوظيفية (أ) بأنه العملية أو النشاط الحسى المتغير الذي يمكن من خلاله الوعى بالمنبهات أو المحسوسات الخارجية أو الداخلية ، من قبيل الألوان ، والأصوات ، والروائح ، والمذاقات والحرارة ، والبرودة ، والضغط على الجسم . . إلخ . . والإحساس هو حلقة السوسل بين المنبهات الخارجية أو الداخلية ووعينا أو إدراكنا في الإحساس هو حلقة السوسل بين المنبهات الخارجية أو الداخلية ووعينا أو إدراكنا في المداخلية ووعينا أو إدراكنا (H. B. English & A. C. English, 1954, P. 490)

اى أن مفهوم الإحساس يشير إلى « ما يحدث حينها يستقبل أى عضو من أعضاء الحس (العين أو الأذن أو الأنف أو اللسان أو الجلد . .) منبها معيناً ، أو تنبيها عدداً من البيئة () سواء كانت خارجية أو داخلية » (Melvin Marx, 1976, P. 104) . كذلك يمكن النظر إلى الإحساس بأنه عملية المتقاط أو تجميع للمعطيات الحسية التي ترد إلى الجهاز العصبي المركزي عن طريق أعضاء الحس المختلفة (م . ن الصبوة ، ١٩٨٧ ، ص ٤٧) ، وهو بهذا المعنى ، عبارة من المعطيات الحسية التي تحملها أعضاء الحس إلى المخ لله المحددة بدوره معطيات معرفية لما معنى (136 به 1968, P. 1968))

ومن طبيعة الإحساس أنه أمر يحدث دون معرفة أو توقع من جانبنا غالباً ، فالموجأت الصوتية مشلا ، تصبطك بطبلة الأذن محدثة من صور التشويش أو الاضطراب ما لا نضوم بتسجيله أو الالتفات إليه عادة . لكنك إذا استمعت بانتباه لحظة ، سرعان ما تكتشف في هذا الخليط المهوش من الضوضاء ، عديداً من الأصوات التي مرت بك من قبل دون أن تلقى إليها بالا (د . تشايلد ، ١٩٨٣ ، ص ٩٧ - مترجم) .

Functionalism (£) Sensation (1)
Environment (*) Structuralism (Y)
Unit (Y)

وتعد حراسنا المداخل الطبيعية التي تصل إلينا عن طريقها معرفتنا ومعلوماتنا عن العالم سواء كان خارجياً ، ممثلا في البيئة بمعناها الشامل ، أو داخلياً ممثلا في حالات الجسم (1) الداخلية . فلكني يستطيع الإنسان ، وكل كائن حي ، أن يعيش يجب أن يحس ويدرك العالم الذي يعيش فيه . فالإحساس والإدراك عمليتان متلازمتان تساعدان الإنسان على القيام بالاستجابات المناسبة والتوافق لما يحدث في العالم الخارجي أو الداخلي من تغيرات .

وتختلف شدة الإحساس من حاسة إلى أخرى طبقاً للطاقات النوعية لدفعاتها العصبية التى زودها الله بها . فعين الإنسان حساسة تماماً للطاقة الضوئية ، فهى تستطيع أن ترى فى ظروف مناسبة شعلة الكبريت من مسافة خسين ميلاً ، كها تستطيع أن ترى خطاً أسود عرضه ربع بوصة من مسافة ميل ونصف ، كها تستطيع أن تميز حوالى ٢٠,٠٠٠ لون ، وأذن الإنسان حساسة تماماً لذبذبات الموجات الصوتية ، فهى تستطيع أن تسمع موجات صوئية تتراوح بين ١٦ ، ٠٠٠ ، ٢٠ ، ٠٠٠ .

وتتأثر كل من حاسة الشم وحاسة الذوق بالطاقة الكيميائية . فحاسة الشم تستطيع أن تميز عدداً كبيراً من الروائح المختلفة . كما تستطيع حاسة الذوق أن تميز أنواعاً كثيرة من الطعوم المختلفة . وتستطيع حاسة الجلد أن تقوم بتحويل الطاقة الميكانيكية أو الحوارية إلى إحساسات اللمس والألم وألحورة والمبرودة الوتستطيع الحلايا الحركية الموجودة في العضلات والأوتار والمفاصل أن تحس بحركة أعضاء الجسم وأوضاعه المختلفة . كما تمكننا خلايا البدن الحسية من الإحساس بالتغيرات التي تحدث داخل الجسم من آلام وغيرها هم 115, 8 ,106, 1976, PP. 106, 115, 8 (M. Marx, 1976, PP. 106, 115, 8)

(٢) عمليات الإحسساس (٢) وخطسواته:

ارلا :

يداً الإحساس بالتنبيه . والمنبه ، في عجال سيكولوجية الإحساس إما خارجي أو داخل ، وكلاهما يمثل نوعا خاصا من الطاقة التي تؤثر في الخلايا الحسية المستقبلة (منا كالموجات الكهرومغناطيسية (ضوه أو حرارة) أو الميكانيكية (أصوات _ تنبيه _ لمس) أو الكيميائية (كالشم والذوق) ، أو طاقة حرارية (الحرارة والبرودة) ، أو طاقة عضلية حركية (حمل الثقل والتوتر أو المقاومة العضلية له) (نجاتي ، ١٩٨٣) .

Receptor Sensory Cells (*) Body States (1)

Sensory Processes (Y)

وإذا كانت التنبيهات الخارجية تنقسم إلى نوعين هما التنبيهات الغيزيائية (1) والتنبيهات الاجتهاعية ، فان ما يهمنا منها في هذا المجال هو التنبيهات الفيزيائية وهي عبارة عن أى تغيرات تحدث في مستوى الطاقة الفيزيائية حول الكائن الحي ، مما يؤثر فيه غالبا عن طريق بعض حواسه مثل السمع والبصر والشم والمذوق واللمس . وإذا كان شرط الاحساس أن يصل التنبيه إلى درجة معينة من الشهة ، فان هناك من التنبيهات الفيزيائية ، ما لا تدرك آثاره بوضوح على الحواس المجردة للكائنات الحية ، وخاصة الانسان لأنه أقل أو أكبر من عتبة الاحساس لذى هذه الكائنات . ومن ثم نكون في أشد الحاجة إلى أساليب شديلة الدقة في رصدها ، كما هو الحال في دراسات الاشعاعات والأطياف المختلفة ، عما قد تحتاج إلى مرقب طيغي (1) أو مرسم طيغي (1) أو وسيلة أخرى أكثر تقلما ، تعتمد على أدوات إلكترونية أو غيرها ، عما تم فعلا ابتكاره أو ما يؤمل وسيلة أخرى أكثر تقلما ، تعتمد على أدوات إلكترونية أو غيرها ، عما تم فعلا ابتكاره أو ما يؤمل

ثانيا :

عندما يؤثر المنبه في الخلايا المستقبلة ، وهي خلايا حسية متخصصة لاستقبال تنبيهات حسية معينة تدفعها إلى النشاط ، تنطلق منها نبضات عصبية تختلف من حاسة إلى أخرى . فخلايا البصر تتأثر بالموجات الضوئية وتتأثر خلايا السمع بالموجات الصوتية ، وتتأثر خلايا كل من الشم والذوق بالمواد الكيميائية ، وتتأثر خلايا الجلد الحسية بالضغط وميكانيكية الحركة واحساسات الدغدغة والحرش .

: 1411

بعد ذلك تقرم الأعصاب بنقل النبضات العصبية من الخلايا المستقبلة إلى المخ .

رابعا :

يحدث تنبيه في المراكز الحسية بالمنع مما يؤدي إلى الشعور بالاحساس وتوجد بالمنع مراكز خاصة للاحساسات المختلفة .

هذه هي عمليات الاحسباس الأربع ، التي إذا تعطلت خطوة منها ، لأي سبب من الأسباب ، تعطل الاحساس .

ويعد هذا منظورا كلاسيكيا قديها إلى حد ما للاحساس وكيفية حدوثه. أما الأن فيرى عدد من الباحثين (منهم على سبيل المثال لا الحصر. بروس جولد شتان، عام ١٩٨٠)، أن هناك منظوراً آخر لا نستطيع فيه عزل العمليات الحسية عن العمليات الادراكية، فضلا عن كونه يراعى المدللات الفسيولوجية (أ) للاحساس، فعند رؤيتي لصديقي مثلا تحدث هذه العملية على النحو التالى:

Spectrograph	(Y)	Physical Stimuli	(1)
Physiological moderators	(1)	Spectroscope	(Y)

- ١ .. يسقط الضوء على صديقي وينعكس على عيني .
 - ٢ _ فتتكون صورة لصديقي على الشبكية .
- ٣ _ فينشأ من جراء ذلك إشارات عصبية في خلايا الاستقبال في الشبكية .
- ٤ تتحول هذه الاشارات العصبية إلى دفعات عصبية ذات طبيعة كهرومغناطيسية تمر عبر الأعضاب البصرية إلى الحخ .
- ع بتم تخزين هذه الدفعات العصبية ذات الطبيعة الكهرومغناطيسية في المخ ليعالجها في ضوء الخبرات السابقة ، أو ما يسمى بعوامل الاكتساب والعوامل الذاتية ، وكذلك في ضوء العوامل المرضوعية المتعلقة بالضديق المدرك و كمنبه » .
 - ٦ ـ تتم بعد ذلك عملية الادراك الحسى (B. Goldstetin, 1980, P.2).

خصائص الأحساس (١):

إذا فحصنا خطوات العملية السابقة نجد أن الاحساس بعد الخطوة الأولى فيها وعل ذلك نجد أن :

- 1 _ الاحساس بطبيعته مرحلة سابقة على الانتباه والادراك .
- ٢ .. نشاط قابل لأن يدرس من جوانب ثلاثة ، فيزيائية حيث ندرس الشروط الخارجية التي تعملى الاحساس . وفسيولوجية حيث ندرس ما يحدث داخل العضو الحاس نفسه من أحداث . وسيكولوجية حيث نلاحظ ما تؤدى إليه من تفاعل داخل وتكامل يغير من طبيعة السلوك والاستجابة ، وبقدر ما يهمنا الجانب السيكولوجي الذي يعملي للاحساسات تنظيها معينا ودلالات ومعاني غنلفة ، يهمنا الجانبان الحسى والفسيولوجي كمحددين من محددات الادراك الحسي .
- ٣ ـ يحدث وفقا لأقدار معينة من الطاقة التنبيهية ، أطلق عليها الباحثون اسم العتبات الحسية (١) وهي نوعان : العتبة المطلقة (١) والعتبة الفارقة (١) والانسان بطبيعته لا يستطيع أن يحس بكل التغيرات التي تعمري المطاقة أو الطاقات الموجودة في العالم الخارجي أو الداخل، وإنها يستطيع أن يحس ببعضها فقط، فعين الانسان مثلا لا تحس بكل الموجات الضوئية، وإنها تحس ببعضها فقط. فنحن لا نحس بأشعة اكس أو بالاشعاعات فوق البنفسجية، وكذلك لا تحس الاذن الانسانية بكل الموجات الصوئية ، وإنها تحس ببعضها فقط . فقد يعجز الانسان ، مثلا ، عن ساع وقع أقدام رجل يعشى عن بعد ، بينها يستطيع كلبه أن يسمعه (نجاتي ، ١٩٨٣ ،

وحى يحدث الاحساس لابد أن يصل التنبيه الذي يقع على عضو الاحساس إلى درجة معينة من الشدة . ويطلق على أدنى قدر من الطاقة يمكن أن ينبه العضو الحساس بالعتبة المطلقة . أما

Absolute threshold (Y) Propperties of sensation (\)
Differential threshold (£) Sensory threshold (Y)

المنبه الذي لم يصل إلى درجة كافية من الشدة فيقال الله تحت العتبة المطلقة ، أو تحت عتبة المنبه الذي لم يصل إلى درجة كافية من الشدة فيقال الله تحت العتبة المطلقة من فرد إلى آخر ، كما تختلف أيضا عند الفرد الواحد من وقت إلى آخر تبعا لحالته البدنية والنفسية وللظروف التي تجرى فيها الملاحظة . ففي حالة الابصار ، مثلا ، وجد أن العتبة المطلقة تختلف تبعا الاختلاف لون الضوء ومدة تعرض العين للضوء وحالة تكيف العين .

وكها يلزم أن يوجد قدر أدنى من الطاقة حتى مجدث الاحساس ، فكذلك بلزم أن يوجد قدر أدنى من الفرق في شدة منبهين حتى يمكن التمييز بينها . ويطلق على القدر الأدنى من التنبيه اللازم للتمييز بين منبهين العتبة الفارقة . فيجب أن يختلف وزن قطعتين من الججر بقدر معين حتى يمكن أن نميز الفرق في وزنيهها ، فالعتبة الفارقة اذن ، هي مقدار التغير في الطاقة اللازمة للاحساس بالفرق بين المنبهين .

٤ - ومن خصائص الاحساس ان العتبة الفارقة تميل ، بوجه عام ، إلى أن تكون مقدارا ثابتا . وهي تقدر عادة بنسبة ثابتة من شدة المنبه . فإذا فرضنا ، مثلا ، أنك تحمل في يدك شيئا يزن ماثة (١٠٠) جرام ، فإذا كان من الضرورى أن تضيف جرامين حتى تستطيع أن تحس بأن وزن الشيء اللذى تجمله قد زاد ، فإن العتبة الفارقة في هذه الحالة هي ٢ جرام . وإذا كان من الضرورى أن نضيف ٤ جرامات إلى الشيء الذى يزن ١٠٠ جرام حتى نستطيع أن نحس بأنه أصبح أثقل بما كان من قبل ، فإن العتبة الفارقة في هذه الحالة هي ٤ جرامات . والعتبة الفارقة لشيء يزن ١٠٠ جرام هي ١٦ جراما. وهكذا نرى أن المتبة الفارقة المنادة الفيارة وزن الشيء يزن ١٠٠ جراما. وهكذا نرى أن العتبة الفارقة الحتبة الفيارة . ورد الشيء يزن ١٠٠ جراما. وهكذا نرى أن العتبة الفيارة . ورد الشيء .

كذلك تختلف العتبات الفارقة من حاسة إلى أخرى . فالعتبة الفارقة في الاحساس البصرى تختلف عن العتبة الفارقة في الاحساس السمعي ، وهكذا

وتوجد فروق فردية في العتبات الفارقة ، فقد يكون فرد ما أكثر قدرة على تمبيز التغير في التنبيه الحسى من فرد آخر . وقد بين عدد من الدراسات أن قانون فيبر Feber صحيح على رجه عام في الدرجات المتوسطة من شدة التنبيه الحسى ، ولكنه غير صحيح في الدرجات المتطرفة من شدة التنبيه (1958 ، 1958) ، أي في حالة المنبهات التنبيه (1958 ، 1958) ، أي في حالة المنبهات الشديدة جدا أو الضعيفة جدا .

ه .. التكيف الحسى (1): يقصد بالتكيف الحسي ، ضعف الحساسية في حالة استمرار التنبيه وزيادة الحساسية في حالسة امتناع التنبيه (M.Marx, 1976, P. 117, and E. Hilgard, et al., 1979, P. 112).

Sensory adaptation (1)

فإذا استمر التنبيه الحسى مدة طويلة فإن الخلايا المستقبلة تتكيف بعد فترة زمنية معينة لهذا التنبيه الحسى وتضعف حساسبتها له . فعل سبيل المثال ، إذا وضعنا أيدينا في ماء ساخن تحتمله اليد فائنا ، في البداية ، نحس بشدة السخونة ، ولكن بعد فترة من الزمن تتكيف الخلايا الحسية الخاصة بالاحساس بالحرارة وتصبح أقل احساسا بالسخونة . وتبين من خلال عدد من الدراسات أن عمليات التكيف الحسى لحاسة الشم والذوق تستغرق وقتا أو زمنا يتراوح بين دقيقة إلى دقيقتين ونصف ، وتستغرق الحساسية الجلدية زمنا يتراوح بين دقيقة ودقيقتين .P . 1980 , 1980 , O وزمنا يتراوح بين أربع وسبع دقائق للخلايا المخروطية (١١) الصبوة ، ١٩٨٧ ، ص ١٢٧) . (١٩٨٧ ، 1976 , P. 112)

ووفقا لمبدأ التكيف الحسى فاننا بعد فترة زمنية لا نحس بالبرودة الشديدة ولا بضغط الملابس على البدن نتيجة لتكيف الحلايا اللمسية الجلدية ، ولا بالضغط على القدم ، ولا نحس برائحة الطعام التي كانت تملأ البيت عند دخولنا إليه . . . وهكذا تضعف حساسية العضو الحاس ، أيا كان هذا العضو ، مع استمرار التنبيه وبنفس القوة .

(٤) أعضاء الإحساس:

(أ) حياسة الإيمييار ⁽¹⁾ :

يعد البصر من أهم وسائل الاتصال بين الانسان والعالم الخارجي (تجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ١٩٨٢) وتمثل العين وروابطها العصبية أعظم الوسائل التي يحصل بها الانسان ذو قدرة الابصار العادية على معلومات عن العالم الخارجي (P.C. Dod well 1960 , P . 9)

ويؤكد ودود ويل و أن ما يربوعل و ه أر من معلوماتنا عن العالم الخارجي يأتينا عن طريق حاسة الابصار ، لذا فلا غرابة أن قدرا كبرا من الاهتهام تركز عل دراسة هذه الحاسة . ويؤكد أن الرضع العلمي الراهن بالنسبة لجهاز الابصار ، بنية ووظيفة ، إنها هو نتيجة لمصادر متعددة ومتقاربة إلى حد كبير من التجريب والتفكير ، وهذه المسادر كها حددها يمكن حصرها فيها يأتي :

- ١ دراسة الخصائص الفيزيائية للضوء . . . انتشاره وتفاعله مع المادة (من طرق التفاعل : الانكسار والانعكاس والامتصاص والتشبع . . . الخ) .
 - ٢ دراسة فسيولوجها العين وتشريحها ودراسة روابطها العصبية مع المنح .
- ٣ ـ دراسة العلاقة بين الاستثارة أو التنبيه الفيزيائي والسلوك حيث يستخدم مصطلح السلوك
 مالمني الواسع ليشمل التقارير اللفظية عها يدركه الفرد .

Visions Sense (*) Cone Cells (*) Rod Cells (*)

٤ - أسهم علماء التخاطب (١). والاتصال الجليد ، والذي تطور كثيرا خلال السنوات الأربعين الأخسرة بطريقة أكثر وضوحا ، إسهاما كبيرا في صياغة الفروض النوعية وفي اعادة توجيه الباحثين فيها يتعلق بها لديهم من مفاهيم عن الابصار (المرجع السابق) .

وثمة عاولات جادة كثيرة تجرى في هذا العقد من هذا القرن لبيان كيف أن التقدم في المجال الثاني ، وبخاصة التسجيل الكهربائي للنشاط الفيزيولوجي (١) أدى إلى دراسة عمليات الجهاز البصري دراسة دقيقة وتفصيلية . وتكاملت المعلومات التي حصلنا عليها بهذه الطريقة مع المتنائج السيكولوجية ومع التطور النظري الذي يعتبر جهاز الابصار نوعا من أجهزة النخاطب الاجتهاعي غير اللفظي ، فضلا عن اعطائنا صورة عن الجهاز البصري معقدة بقدر ما هي متناسقة وعلى نحو لم يكن يتصوره أحد منذ ثلاثين عاما مضت .

وقد جذبت دراسة الأبنية التى تشتمل عليها الرؤية اهتهام الكثير من العلهاء فى غتلف العصور . فأى بحث يتناول أية ظاهرة فى ميدان البصريات لابد أن يتصل ، أردنا أم لم نرد ، بدراسات جهاز الابصار وبموضوع الادراك الحسى ، ولذا فليس من المستغرب أن ترتبط أسها نهيم كبلر ، وثيوتن ، وشرنجتون ، بتاريخ البحث فى الابصار كها أن كثيرا من الدراسات المبكرة ، وبخاصة تلك التي أجريت فى معامل ألمانيا فى أواخر القرن التاسع عشر ، اهتمت بموضوعات معينة مثل ادراك اللون والشكل (؟) والعلاقة بين المقاييس الفيزيائية لشدة المنبه والإحساس الناتج عنه ، وحدة الابصار (أ) والادراك المجسم (الاستربوسكوبى) . كل هذا دعا دود ويل أن يقرر حقيقة مؤداها أن الاكتشافات الحديثة فى بجال الابصار والادراك البصرى قد غيرت أفكار علها وباحثى هذا الميدان ، وغيرت صورته التقليدية تتيجة للتجارب التى أجريت فيه (المرجع السابق) .

ويؤكد بعض الباحثين (مثل دكسون N. F. Dexon) أن أكثر الخبرات الإدراكية أهمية ، والتي تتوافر للحيوان والانسان الصغير ، هي انطباعه البصري الأول عن أحد أبويه ، لأن هذه الخبرة تبدو كيا لوكانت تؤدي إلى ارتباط قوى ومزمن بالموضوع المدرك بصريا ، أو تؤدي إلى استجابة التبع والاقتفاء (٥) (دكسون ، ١٩٧٧ ، ص ٦٠ : مترجم) .

أ _ بنية العين ووظيفتها :

تتميز العين بالحساسية الشديدة للضوء فهى آلة دقيقة التركيب بمكنها تمييز الأشياء الدقيقة ، وهى تشبه آلة التصوير من وجوه عديدة . ففى آلة التصوير شريط حساس هو الفيلم تنطبع عليه صور الأشياء ، وكذلك توجد بالعين طبقة حساسة تسمى الشبكية تنعكس عليها

Vision acuity	(£)	Communication	(1)
Trace response	(a)	Electrophysiology	(Y)
		Figure and Colour Perception	(T)

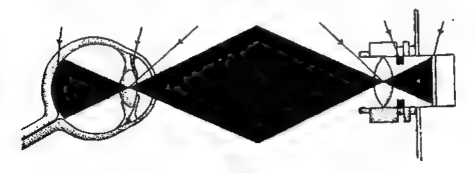
صور المرثبات. وكها توجد لآلة التصوير فتحة يمكن توسيعها وتضييقها عند الحاجة لضبط كمية

الضوء اللازمة لالتفاط الصور ، توجد بالعين فتحة هي حدقة العين تتسع وتضيق من تلقاء نفسها تبعا لكمية الضوء ودرجة سطوعه . وتتحكم حدقة العين في كمية الضوء التي تمر بالعين ، فلا تسمح بالمرور إلا للقدر اللازم لوضوح الرؤية . فإذا كان الضوء شديدا انقبضت حدقة العين وضاقت . وإذا كان الضوء ضعيفا اتسعت حدقة العين (تصبح مساحتها نحو أربعة أضعاف مساحتها الأولى) حتى تسمح بمرور كمية كبيرة منه (نحو أربعة اضعاف الكمية السابقة) . ولذلك فإن استمرار القراءة مثلا تحت ضوء شديد السطوع أو شديد الضعف يسبب اجهادا للعين ، وقد ينشأ عن ذلك الصداع ، لأنه في الحالة الأولى يسبب استمرار انقباض حدقة العين ، وفي الحالة الثانية يسبب استمرارا اتساع حدقة العين .

ومن خصائص حدقة العين أن مساحتها تصغر تدريجيا مع التقدم فى السن ، وينتج عن ذلك أن تقل كمية الضوء التي تمر بحدقة العين ، كها تضعف قدرة حدقة العين على التكيف بتغيير مساحتها تبعا لكمية الضوء الخارجي وشدة سطوعه . ولذلك كان كبار السن في حاجة إلى ضوء ساطع للرؤية بوضوح ، ولهذا السبب كان كبار السن ضعيفي الرؤية في الظلام .

وللمين مثل آلة التصوير عدسة تقوم بتركيز أشعة الضوء على الشبكية . غير أن عدسة آلة التصوير تحتاج دائيا إلى ضبط بوسائل ميكانيكية . أما عدسة المين فتقوم بضبطها عضلات متصلة بها تقوم بتغيير شكلها تبعا لبعد الأشياء المرئية . فإذا نظرت المين إلى أشياء بحيدة ارتخت هذه المضلات ، وانبسطت العدسة ، وارتاحت المين تبعا لذلك . أما إذا نظرت المين إلى أشياء قريبة ، انقبضت هذه العضلات وانبعجت المدسة ، وتغير مركز بؤرتها بها يلائم التحديق في الأشياء القرية . ويتغير شكل عدسة العين ويتغير مركز بؤرتها تبعا لتغير بعد المرثيات ويتم ذلك بطريقة تلقائية وفي سرعة تترابح بين ثانية وثلاث ثوان .

(٣) فيلم (١) نافذة الضوء (٢) العدسة (٢) العدسة (١) التزحية (٣) الشبكية



شكل رقم (١) يبين وجه المقارنة أو الشبه بين العين الانسانية وآلة التصوير

وكل من العين الانسانية وآلة التصوير مزودة ب:

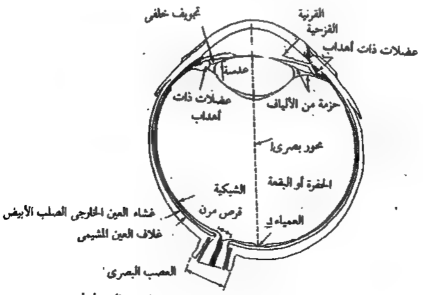
- ١) بفتحة مرنة تضيق أو تتسع لتنظيم كمية الضوء التي تدخل إلى الشبكية .
 - ٢) عدسة لتجميع الصورة (أو الصور).
 - ٣) سطح أملس حساس تسقط عليه الضورة.

وفى كل من العين وآلة التصوير نجد أن الصورة التي تم تجميعها تعكس على هذا السطح الأملس الحساس وتأخذ الوضع المقلوب .

ويؤثر الكبر في عدسة العين فتصبح أقل مرونة ، وتضعف قدرتها على التغير ، ويصبح التحديق في الأشياء القريبة أكثر صعوبة . ولذلك نشاهد أنه إذا اقترب الانسان من سن الخمسين صعبت عليه رؤية الأشياء القريبة ، وأصبح في حاجة إلى استعال النظارات إذا كان عمله يستلزم التحديق في أشياء قريبة . (نجاتي ، ١٩٨٣) ،

كيف تتم الْرؤيسة :

يبين الشكل رقم (٢) الأجزاء الرئيسية للعين الانسانية والتي يمكن أن تتم الرؤية من خلالها . وقبل أن نقف على الكيفية التي ترى بها العين الأشياء ، نود أن نشير إلى أن الضوء هو المنبه الطبيعي لحاسة البصر ، إذ لا تستطيع العين أن ترى الأشياء في الظلام . فنحن نرى الأشياء بسبب ما يصدر عنها أو ينعكس منها من ضوه وليس الضوء إلا إشعاعات كهرومغناطيسية صادرة عن شبحنات كهربائية تنتقل في الفضاء بسرعة فاثقة جدا (حوالي ١٨٦٠٠٠ ميل في الثانية) .



شكل رقم (٢) يبين القطاع الأفقى للعين الانسانية (القسم التخطيطي)

وتتم الرؤية على النحو التالى: ثمر الأشعة الضوئية أولا خلال القرنية (1) ، وهى غلاف شفاف يغطى الجزء الخارجي من العلسة . ثم يمر خلال حدقة العين (أو انسان العين) (1) ، ثم خلال العدمة (1) التي تقوم بتركيز الأشعة الضوئية على منطقة خاصة من سطح الشبكية (1) تسمى البقعة الصفراء (1) وتمثل الجزء الأكثر حساسية للرؤية في شبكية العين ، أو هي مركز الرؤية الواضحة .

وتنظهر صور المرئيات في الشبكية مقلوبة كها تبدو الصور مقلوبة على فيلم آلة التصوير وتنظهر صور المرئيات في الشبكية مقلوبة كها تبدو (E. R.Hilgard, R.Atkinson & R.S. Atkinson, 1979, P.109) وهنا تتحكم الحدقة الوائسان العين في كمية الضوء اللازمة لوضوح الرؤية ، أما العدسة فتقوم بتركيز أشعة الضوء على الشبكية . وتنهص بمهمة ضبط عدسة العين عضلات هدبية (١) متصلة بها تقوم بتغيير شكلها تبعا لبعد الأشياء المرئية . فإذا نظرت العين إلى أشياء بعيدة ارتخت هذه العضلات ، وانبسطت العدسة ، وارتاحت العين تبعا لذلك . أما إذا نظرت العين إلى أشياء قريبة ، انقبضت هذه العضلات ، وانبعجت العدسة ، وتغير مركز بؤرتها بها يلائم التحديق في الأشياء القريبة .

أما الشبكية فهى غشاء رقيق يغطى السطح الداخل لكرة العين ، وهو يحتوى على خلايا عصبية حساسة. وهـنه الخلايا نوعان (٥) عَصَوية (١) الشكل وغروطية (١)الشكل. وتوجد في البقعة الصفراء خلايا غروطية فقط. وتوجد في المنطقة التي نحيط بها خلايا غروطية وعصوية. وكليا ابتعدنا عن البقعة الصفراء قلت الخلايا المخروطية وكثرت الخلايا المصوية. وترى العين الصور المنعكسة على البقعة الصفراء بوضوح تام ، أما الصور المنعكسة خارج هذه المنطقة فتراها العين أقل وضوحا.

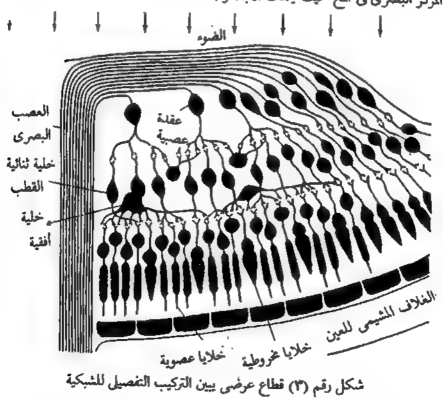
فإذا ما نظرت إلى السهاء وهي صافية زرقاء ، يمكنك في هذه الحالة أن ترصد حركة الدم الدنى يتدفق خلال شبكية العين عبر الأوردة الدموية (١٠) التي تقع في مقدمة الخلايا العصوية والمخروطية . ويمكننا رؤية هذه الأوعية الدموية في شكل أزواج من الخطوط الضيقة تمتد حتى

Ciliary muscles	(1)	Cornea	(1)
Rods	- (Y)	Pupil	(1)
Cones	(4)	Lens .	(٣)
Blood Vesseis	(4)	Retina	(4)
		Yallow Spot	(*)

 ^(*) تلعب الخلايا المستقبلة للاحساسات البصرية (العصوية والمخروطية) أدوارا متهايزة في وظيفة الإبصار.
 وتتركز وظيفة الخلايا العصوية في رؤية النصوع (brightness) وهي أكثر حساسية في الدرجة الضئيلة من الضوء والحركة من طرف العين (لأن هذه الخلايا العصوية تتركز في أطراف الشبكية) .

أما الخلايا المخروطية فهي أكثر حساسية لرؤية الألوان ورؤية التفاصيل الدقيقة في ظل ظروف الإضاءة القوية . (عند النظر المباشر للأشياء) لأن هذا يجعل البؤرة موجهة نحو الحفرة (113-122, 1976, 1976) .

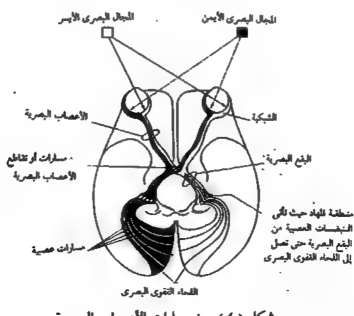
نهايات الأعصاب البصرية . وهذا اللم المتدفق خلال الأجزاء المختلفة للعين يحمل الاحساسات المختلفة الناتجة عن التنبيه الخارجي (أو الداخل) حتى يصل بها إلى منطقة في أقصى الداخل تسمى النقرة أو الحفرة (١) وهي من أشد أجزاء العين حساسية للضوء الناسب للرؤية ، وهذه الحفرة تؤدى دورا هاما في الادراك البصري السليم . ويقع على مقربة منها جزء آخر لبس حساسا للضوء بالقدر الكافي، هذا الجزء يسمى بالبقعة العمياء (٢) حيث تتجمع عندها مجموعة من الخيوط العصبية (٢) ومجموعة من العقد العصبية (٤) الآتية من الشبكية ، وتمتد مسافة معينة بحيث تشكل معا العصب البصرى (٥) . وهنا يحدث الضوء في سطح الشبكية انفعالا كيميائيا (انظر الشكل رقم ٣) يؤثر في نهايات الحلايا العصبية الموجودة هناك ، فتنبعث منها نبضات عصبية متتالية تمر خلال العصب البصري بسرعة ١٤٠ أو ١٥٠ ميلا في الساعة . وتنتهي هذه النبضات العصبية في المركز البصرى في المغ حيث يجدث الابصار.



شكل رقم (٣) قطاع عرضى يبين التركيب التفصيل للشبكية

Ganglion cells (1) Fovea £(1) Optionerve **Blind spot** (0) **(Y)** Nerve fibers **(**1) ومع أن صور المرثيات تظهر مقلوبة على الشبكية كما ذكرنا من قبل ، إلا أن المنع بدركها ، سوية كما هى فى الحارج . ويقع مركز الإيصار فى مؤخرة المنح ، ولذلك كانت اصابات مؤخرة الرأس تشكل خطرا شديدا على البصر ، وقد يفقد الشخص بصره كلية إذا أصيب فى مؤخرة رأس اصابة بالغة .

وبين الشكل رقم (٤) كيف تتجمم الخيوط العصبية البصرية من كلتا العينين في منطقة معينة بالمخ حتى تصل إلى الفصين المؤخرين القفويين (() (البصريين) حيث بجدث الابصار ار الرؤية . ويمكنك أن تلاحظ من خلال هذا الشكل ، أن هناك بعضا من الحيوط العصبية تذهب من العين اليمني إلى الشق الأيمن من المغ ، وبعضها الآخر يذهب من العين اليسرى إلى الشق الأيسر من المغ ، بينها بعضها الثالث والأخير يمثل منطقة التقاء وعبور لكلا الخطين السابقين معا ، تسمى منطقة التقاملع البصرى (أ) بحيث يذهب كل منهها إلى الشق الآخر من المغ . فالخيوط العصبية المعانب الأيمن لكلتا العينين تذهب إلى الشق الأيمن من المغ ، وتذهب الخيوط العصبية للجانب الأيسر لكلتا العينين إلى الشق الأيسر من المغ . وبناء على ما سبق فان اصابة الفس المؤخرى (البصرى) لأحد الشقين (وليكن مثلا ، الشق الأيسر) سوف تؤثر في المنطقة العمياء في الجانب الأيسر لكلتا العينين . وكثيرا ما تساعدنا هذه الحقيقة على اكتشاف مكان الاصابة أو في المعلب الذي حدث في المغ . (المنار) النقل الناس المنار) النقل الناس المنار الله المنار المنار) النقل الناس المنار الله المنار المنار) النفط الله عنه المنار المنار المنار المنار المنار) النفط الله المنار المنار) النفط الله المنار المنار) المنار المنار المنار المنار المنار المنار المنار المنار) المنار ا



شكل (٤) يبين مسارات الأعصاب البصرية

Optic cheisma (1) Occipital lobes (1)

ب . الرؤية النهارية والليلية :

١ علاقتها بالخلايا المخروطية والعصوية :

وفقا لنتشريح السابق للعين الانسانية تبين انها مزودة بجهازين للرؤية أو الابصار ، أحدهما خاص بالرؤية في الاضاءة الاعتيادية كضوء النهار وضوء المصابيح الكهربية ، والآخر خاص بالرؤية وفقا للاضاءة الضعيفة جدا كضوء النجوم في ظلمة الليل الحالك . وهناك فروق وظيفية بين الرؤية النهارية والرؤية الليلية . فقد أمدتنا البحوث التشريحية للعين بمعلومة مؤداها ، أن هناك نوعين مختلفين من الخلايا العصبية موزعين توزيعا خاصا على شبكية العين ، هما الخلايا المخروطية الشكل والخلايا المصوية الشكل . وانتهت هذه البحوث ، في معظمها ، إلى أن الخلايا المخروطية هي التي تفوم بالرؤية النهارية (1) ، بينها تقوم الخلايا المصوية بالرؤية الليلية (1) .

وتوجد الخلايا المخروطية بكثرة وفيرة في البقعة الصفراء التي تسمى أحيانا حفيرة الشبكية المركزية لأنها تشبه الحفرة ولأنها تقع في مركز الشبكية (أ) ويقدر عددها في هذه المنطقة بحوالي المركزية لأنها تشبه الحفرة ولأنها تقع في مركز الشبكية (المنحروطية يقل تدرجيا بالابتعاد عن البقعة الصفراء من جميع الجهات. ويوجد في الأجزاء المنطرفة من الشبكية عدد قليل جدا منها. أما الخلايا العصوية فلا وجود لها في البقعة الصفراء ، وهي توجد بقلة في المنطقة التي تحيط بها مباشرة ، ثم يأخذ عددها في الازدياد تدريجيا بالابتعاد عن البقعة الصفراء من جميع الجهات حتى مباشرة ، ثم يأخذ عددها في الازدياد تدريجيا بالابتعاد عن البقعة الصفراء من جميع الجهات حتى يكثر عددها جدا على بعد نحو ٢٠ درجة منها (حوالي خسة أو ستة ملليمترات) . (عمد عثمان نجاتي ، ١٩٨٧ ، ص ١٩٦٢) . ويقدر عددها في هذه المنطقة بحوالي ١٩٠٠ خلية في كل مليمتر مربع ثم يأخذ عددها يقل تدريجيا فيها بعد في هذه المنطقة . ، ١٩٦٩ (Hilgard et al., 1979)

٧ _ كيف ترى المين في الظلام ؟

من المعروف أن الرؤية الواضحة تتم باتعكاس صورة الشيء على البقعة الصفراء من مركز الشبكية حيث تكثر الخلايا المخروطية . أما إذا انعكست الصورة على جزء من الشبكية بعيدا عن البقعة الصفراء حيث ثقل الحلايا المخروطية ، فإن الرؤية تكون غير واضحة . كل ذلك يتم بدقة شديدة إذا كانت العين ترى شيئا ما في ضوء النهار أو في ظل مصدر للضوء الكاني . أما إذا نظرت العين إلى المرثى تحت إضاءة ضعيفة جدا أو باهتة لا تزيد عن كمية الضوء الذي بصل الأرض من النجوم ، فان ما يحدث يكون عكس ما تقدم . فإذا انعكست صورة المرثى على البقعة الصفراء في مركز الشبكية تكون الرؤية غير واضحة ، أما إذا انعكست صورة المرثى على جزء من الشبكية يبعد عن مركزها بحوالى خسة أو ستة ميلليمترات ، وهو المكان الذي تكثر فيه الخلايا العصوية ،

Fovea, Fovea Centeralis Retina.	(f)	Daylight Vision	(1)
---------------------------------	-----	-----------------	-----

Neghtlight Vision (Y)

فان الرؤية تكون واضحة تماما . والسبب في ذلك ، أن الخلايا العصوية الموجودة بكثرة في المنطقة المحيطة بمركز الشبكية أكثر حساسية للأضواء الضعيفة جدا من الخلايا المخروطية الموجودة بكثرة في البقعة الصغراء في مركز الشبكية . فإذا وجهت عينيك مباشرة في الظلام بحيث تسقط صورته على مركز الشبكية ، فانك لا تستطيع أن ترى ذلك الشيء ، وذلك لأن مركز الشبكية خال من الخلايا المعصوية الشديدة الحساسية للإشعاعات الضوئية الضعيفة . حرك عينيك قليلا بحيث تنظر إلى الشيء بجانب عينيك ويحيث تسقط صورته بعيدا عن مركز الشبكية قليلا ، تجد أنك تستطيع أن ترى الشيء بوضوح ، وذلك لوجود الخلايا العصوية بكثرة في المنطقة التي تحيط بمركز الشبكية .

نستطيع أن نستتج مما تقدم أننا لا نستطيع أن نرى فى الظلام إذا نظرنا إلى الشيء المرئى نظرة مباشرة، بل لابد أن نحرك العينين بعيدا عن الشيء يمينا ويسارا أو أعلاه وأسفله حتى يمكنها أن تحيط به ، وحتى يمكن للعين أن ترى الشيء فى الظلام بوضوح لا ينبغى أن تحدق فيه بإنسان أو بؤبؤ العين مباشرة بل تنظر إليه بطرفها . فإذا أردت أن تنظر إلى كلب فى الليل الحالك ولا سيها إذا كان على بعد أمتار كثيرة فينبغى ألا تنظر إليه مباشرة ولكن حرك عينيك يمينا أو يسارا وانظر بجانب عينيك ستراه تماما . كها لا يجب أن تطيل التحديق فيه من جانب معين ، لأنك إذا فعلت ذلك ستتلاشى صورته من نظرك تدريجيا . ولكن يجب أن تنظر إلى أحد جانبيه فترة قصيرة ، وبذلك فعلت ذلك ستلاشى مورته من نظرك تدريجيا . ولكن يجب أن تنظر إلى أحد جانبيه فترة قصيرة ، وبذلك المنا بالأخر فترة أخرى، ثم من أعلى ومن أسفل مع تكرار ذلك مرات عديدة ، وبذلك تستطيع أن تتين شكله بوضوح . (نجاتى ، ١٩٨٤ ، ١٦٥٥ - ١٩٨٣) (Marx , M., 1976 , W. 112 - 113 , دامية عليه المناه عليه المناه عليه المناه ا

٣ - كيف تتكيف العين للظلام (١):

إن تكيف العين للظلام أو للنهار أو للضوء لا مجدث فجأة ، بل إن تحول الرؤية . في الضوء إلى الرؤية أن الظلام أو العكس يأخذ وقتا بحيث مجدث تصحيح للرؤية ووضوح لها تدريجيا ، كها أشار إلى ذلك هيلجارد وآخرون ، عام ١٩٧٩ ، وبروس جولد شتاين عام ١٩٨٠ ، ١٩٨٥ إشار إلى ذلك هيلجارد وآخرون ، عام ١٩٧٩ ، وبروس جولد شتاين عام ١٩٨٠ إلى العصوية والخلايا العصوية والخلايا العصوية والخلايا المخروطية تأخذ وقتا حتى تستطيع العمل بكفاءة لأنها تعدل في افراز الصبغيات وفقا لكميات الفحوء الذي تتعرض له . فانك إذا دخلت إلى غرفة مضيئة بعد أن كنت في غرفة مظلمة أو إذا انتقلت من غرفة مضيئة وانقطع التيار الكهربي انتقلت من غرفة مضيئة إلى غرفة مظلمة فجأة أو إذا كنت في غرفة مضيئة وانقطع التيار الكهربي فجأة فإنك لأول وهلة لن تستطيع رؤية الأشياء الموجودة فيها ، ثم بعد فترة تتضح أمامك الأشياء ندريجيا . ولك أن تتذكر خبرة دخولك دار السينها أو مرورك في نفق مظلم تحت الأرض أو نزول مرداب في قلعة صلاح الدين بعد أن كنت تسير في ضوء النهار الساطع ، في كل هذه الأماكن لن

Dark adaptation (1)

تستطيع أن تتبين معالم طريقك إلا بعد فترة من الوقت . إذ تأخذ حساسية العين للرؤية في الظلام في الزيادة تدريجيا وتأخذ الأشياء في الاتضاح شيئا فشيئا .

وتشتمل عملية تكيف العين للظلام على ثلاثة جوانب أساسية . فبمجرد الانتقال إلى مكان مظلم تتسع حدقة العين لتسمح لكمية كبيرة من الأشعة الضوئية بالوصول إلى شبكية العين، ثم ثانيا ، تـزداد حساسية الخلايا المخروطية قليلا بها يساعد على رؤية بعض الأشياء ، ثم ثالثا ، تأخذ حساسية الخلايا العصوية بعد ذلك في الازدياد تدريجيا حتى تصل بعد حوالى ثلاثين دقيقة إلى درجة كبيرة جدا (bidl) وتقدر زيادة حساسيتها بحوالى عشرة آلاف مرة عها كانت عليه من قبل . كبيرة جدا (nam معرفة له قبل الانتقال إلى الظلام ، وعل طول مدة تعرضها شدة الضوء المذى كانت العين معرضة له قبل الانتقال إلى الظلام ، وعل طول مدة تعرضها للضوء . فكلها زادت شدة الضوء أو طالت مدة تعرض العين له طالت المدة الكلازمة لتكيف العين .

٤ ـ أثر التغذية على الابصار الليلي:

بالاضافة إلى شدة الضوء الذي تعرضت له العين قبل الانتقال إلى الظلام وكذلك طول مدة تعرضها له ، هناك أثر للفيتامينات (وبالذات, فيتامين أ) ، والبروتينات على الرؤية عموما والرؤية الليلية بصفة خاصة . والسبب في ذلك أن الخلايا العصوية ، وهي الخلايا التي ترى بها العين في النظلام ، تحتوى على مادة شديدة الحساسية للضوء تعرف بالرودوبسين (١) أو الأرجوان البصرى (١) وهي مركبة من البروتين ومادة أخرى تشبه فيتامين و أ وفي تركيبها الكيميائي , Marx) .

يتحلل الرودوبسين من تأثير الضوء الشديد ، ولذلك كانت كميته في الخلايا العصوية قلبلة أنساء النهار ، وتزيد كميته أثناء الليل حيث يحل الظلام . ويرجع الفضل في مقدرة العين على التكيف للظلام إلى وجود هذه المادة الحساسة . ولفيتامين أ اهمية كبيرة في تكوين الرودوبسين أو الأرجوان البصرى . فإذا لم يحتو غذاء الشخص على الكمية الكافية من هذا الفيتامين قلت كمية الرودوبسين ، ونشأ عن ذلك ضعف في مقدرة الشخص على الرؤية في الظلام . واستمرار نقص هذا الفيتامين مدة طويلة قد يؤدي إلى اصابة العين ببعض الأمراض كالرمد الجاف وقروح القرنية .

ولكن كيف نرى الألسوان ؟؟

Visaal Purple	(٢)	Rhodopsin	(1)

ه ـ رؤية الألسوان (۱) :

بالنسبة للانسان يمتد اللون بأطيافه (٥) المختلفة على بعد ذى قطبين أحدهما يمثل اللون الأحمر (٧٠٠ مم) والآخر يمثل اللون البنفسجى (٤٠٠ مم) (انظر الشكل (٥ ه) وتقع بينها الدرجات المختلفة من الألوان .

وهناك ألوان أو أطياف أخرى نراها فعلاً ولكنها لا تقع على البعد السابق إطلاقاً لانها لا تربط بأى نوع من أنواع الموجات أو الأشعات الضوئية التي ترى على أساسها الألوان ، ولكنها تنتج عن خليط من الألوان لها أطوال وموجات مختلفة . منها الألوان الأرجوانية اللاطيفية (٢) التي تأتى نتاجاً لاختلاط اللون الأزرق باللون الأحر . وهناك ألوان أخرى شديدة النقاء مثل اللون الأحر اللاطيفي الذي يأتي نتاجاً للاختلاط بين الأطوال المختلفة للموجات الضوئية .

وتوجد علاقات هامة بين الألوان . فإذا ما كنت جالساً في حجرة الصالون ذات اللون الرمادى أو الأصفر . ولنفرض أن أمامك كرة كبرة من الزجاج المصقول ذات ألوان مختلفة وسقط على هذه الكرة ضوء ذو أطياف مختلفة الألوان ستجد أنه كلها مرت الكرة أمامك ستتغير ألوانها فكلها تفاعل لون مع لون آخر نتج عنها لون جديد في شكل أطياف لونية متباينة ، ونستطيع ملاحظة الشكل رقم (٥) الذي يوضح ألوان الطيف إذ نتين أن الألوان مرثية ، كها تبدو في قوس قزح (أثناء المطر) أو كها تبدو من ضوء الشمس إذا مر خلال منشور ، ويتضمن الرسم طول الموجات اللونية المختلفة مقدرة بالنانومتر ، N.M (أي بجزء من المبلون من المتر)

كيا يمكننا أن نشاهد في الشكل رقم (٦ و أ ») دائرة لونية توضيح الألوان المتتامة (٣ و ه على الألوان التي يقابل بعضها البعض ، وهذه الألوان إذا اختلط بعضها ببعض بنسبة مناسبة على عجلة الألوان فإنها تنتج اللون الرمادي المحايد في الوسط . ويهذا الشكل (٦ و أ ») توضيح لطول الموجات اللونية بالتأنومتر (مسم) . لاحظ أن ألوان الطيف تقع في ترتيبها المحايد على الدائرة ، الإ أن المسافة المقدرة لطول الموجة ليست واحدة ، كها تنضمن الدائرة أيضاً ألوانا غير طبيعية (حمراء وأرجوانية) .

وفى الشكل (٦ و ب ») مزيج الألوان المتضايفة (^{٤)} (المضافة إلى بعضها البعض) يحدث عند خلط الأضواء، اللون الأخو والأخضر منديجان لينتجا الأصفر، واللون الأخضر والأرجواني

Complementry (*) Colour Vision (*)
Additive (\$) Nonspectral Purples (*)

 (*) الطيف هو درجة من درجات الألوان تنتج من مرور اللون الأبيض في منشور مضيء فينتج عن ذلك أطباف ذات ألوان تتدرج من الأحمر فالبرتقال فالأصفر فالأخضر فالأزرق فالنيلي أو الرمادي ثم البنفسجي . المزرق ينتجان الأزرق . . إلخ . وينتج من تداخل الألوان الثلاثة فى الوسط لون أبيض ، وينتج عن مزيج أى لونين ، لون ثالث مكمل كيا هو موضح فى المواقع التي تتخذ شكل المثلث .

وفى الشكل (٦ ه ج ه) مرّج أللون الاستيعاضى ، (أى الألوان المطروحة من بعضها) : ويحدث عندما تمتزج أصباغ (١) ، أو يمر الضوء من خلال مرشحات ملونة وضعت فوق بعضها البعض ، ويمتزج عادة كل من الأزرق والأخضر والأصفر ، وينتج أخضر . أما الألوان المتنامة فتتحول إلى أسود (كها هو موضح بالصورة) وعلى العكس من مزيج الألوان المتضايفة فإننا لا نستطيع أن نعرف ، من لون المكونات ، ما هو اللون الناتج عنها . وعلى سبيل المشال فإن الأزرق والأخضر يؤديان إلى لون أزرق مخضر ، بأسلوب المزج الاستيعاضى ولكن باستخدام بعض المرشحات ينتج عنها اللون الأحر .

ويلاحظ في هذا الشكِل أن مواقع المثلثات ذات الأرقام تمثل الألوان المتنامة (١) التي استنجدمت في المزيج المبتعاضي الطرحي .

أما الشكل (1 ه د) فيمثل مجسم الألوان الذي يوضح أبعاد الألوان الثلاثة على غروط ثنائي تمثل فيه الصبغة بنقاط حول المحيط ، والتشبع بنقاط على طول الشعاع ، والنصوع بنقاط على المحور الرأسي . فإذا أخذت شريحة من مجسم اللون فإنها ستوضح الفروق في كل من التشبع والنصوع بصبغة لونية واحدة (Nilgerd et al., 1979, 113)

(انظر الشكل و ٧ » لِلصور البعدية السالبة أو الألوان المتنامة) . ﴿

ولأن احساسنا أو رؤيتنا للألوان تحدث نتيجة لتأثير الإشعاعات الضوئية في عبوننا ولأن الخصائص الفيزيقية للألوان التي نراها تتوقف على خصائص الفيوء المنعكس عن الأشياء على عيوننا ، فإنه يحسن بنا أن نعرف أولا خصائص الفيوء ، ثم نحاول أل نعرف بعد ذلك كيف تتوقف خصائص الألوان على خصائص الضوء .

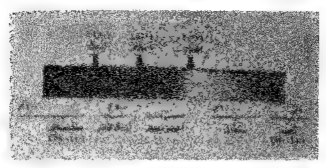
خصائص الضوء ثلاثة هي : طول الموجة الضوئية ^(۱) والشدة ^(۱) والمزيج ^(۱) أما طول الموجة فيكشف لنا أن الإشعاعات الضوئية تختلف باختلاف طول موجاتها (انظر شكل (٩)) حيث يتراوح طول موجات الضوء فيها بين ٤٠٠ ، ٧٦٠ ميلليمكرون تقريباً (۱)

Intensity (٤) Pigments (١)

Mixture (۵) Complementary Colours (۲)

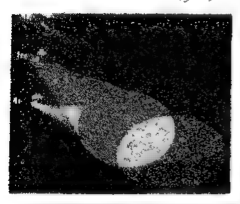
Wave Lengths (۳)

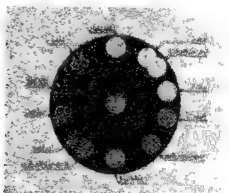
المالليمكرون يساوى واحد على مليون من لللليمتر .



شكسل رقم (٥)

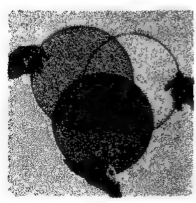
يس العلاقة من طول الموحات الضوئية وألوان الطيف الشمسى طول الموان (NM) أعلى الشكل الألوان السيطة أسفل الشكل ألوان ثنائيه الموجات



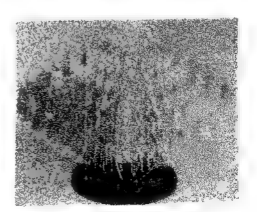


(1-11)

. . . . 4

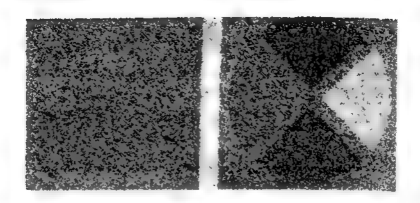






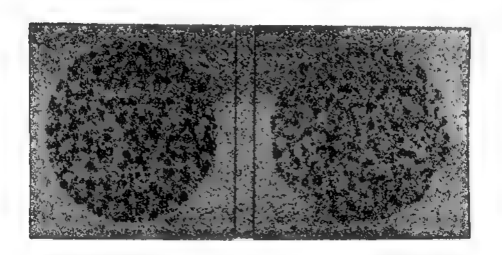
1 -- 1 1)

شكـل رفـم (٦)



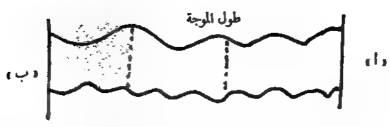
شكل رقم (٧) الصورة البعدية السلبية (أو الألوان المتتامة)

استمر في النظر إلى النقطة الموجودة في منصف الألوان حوالي دقيقة ، ثم حول مطرك إلى المجال الرمادي الموجود على اليسار ، سترى رقعا تمثل الألوان المتممة للألوان الأصلية الأدرق والأخضر والأحضر والأصفر حيث يحل محلها : الأصفر والأخضر والأحر والأزرق .



شكل رقم (٨)

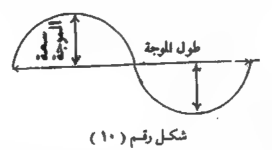
يسين احتبار « سئيلنج » Stilling لعمى الألوان ، ويتكون من بطاقتين إحداهما اليمسى عمل رقم ١٥٥ ، والثانية اليسرى تحمل رقم ٥٧ ، ومن المعروف أن الأفراد الذين يعانون من عمى الألوان لا يستطيعون قراءة هذه الأرقام أو تمييزها من بين النقاط الملونة .



شكل (٩) بين موجات الضوء الطويلة والقصيرة

طول الموجة العليا ضعف طول الموجة السفلى . وبها أنهها تنتقلان بسرعة واحدة من نقطة و أ ع إلى نقطة و ب ع يبلغ ضعف عدد الموجات القصيرة التي تصل إلى نقطة و ب ع يبلغ ضعف عدد الموجات الكبيرة التي تصل إلى المكان في نفس المدة . كلها قصر طول الموجة زاد عدد الموجات (اي زاد تردد الموجة) .

وتكشف الشدة أن الضوء يختلف أيضا من حيث شدة طاقته (أى كميته). فشدة الضوء الصادر من ضمعة واحدة تقل كثيراً عن شدة الضوء الصادر من خس شمعات. وهذا الضوء الأخيريقل كثيراً عن ضوء المصباح الذى تبلغ شدته مائة شمعة. وإذا زادت شدة الضوء الأشياء زادت سعة موجته كها هو مبين بالشكل رقم (١٠). وتتناسب شدة الضوء المنعكس عن الأشياء مع شدة الضوء الساقط عليها. ويشير المزيج إلى أن الضوء يختلف أيضاً من حيث أنواع الموجات الداخلة في تركيبه. فقد يكون الضوء مركبا من جميع أنواع الموجات أو يكون مركبا من نوع واحد منها أو من بعضها.



يبين المُمالاقة بين طول الموجة وسعتها . تزيد سعة الموجة كلها زادت شده الضوء والعكس صحيح ، وإذا كان طول الموجة ثابتا فإن سعة الموجة متفرة .

٣ - الأبعاد السيكولوجية للون (١) أو (خصائص اللون) :

وتتوقف على خصائص الضوء الثلاث السابقة الأبعاد السيكولوجية الثلاثة للون وهي الصبغة (أ) (أي نوع اللون) ، ودرجة اللمعان أو النصوع (أ) ، والإشباع (أ) . ويجب أن نحذر

Brightness	(¥)	Psychological Dimensions Colour	(1)
Saturation		Hue	(1)
	_ 181		

هنا من الخلط بين خصائص الضوء السابقة وخصائص اللون (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٠٠) ، كان بعض المؤلفين السيكولوجيين (14.1-113 PP. 1979 , PP. 113-114) تحدث عن الأبعاد السيكولوجية للون أو خصائصه باعتبارها الأبعاد الفيزيقية للإحساس البصرى ، وهذا أمر بجانبه الصواب بعض الشيء لأن الموجات الضوئية ليست ملونة ، ولكن اللون الذي نخبره ونحسه ثم ندركه إنها هو خبرة نفسية ناتجة عن تأثير للوجات الضوئية على جهازنا العصبي .

والسؤال الآن : كيف يمكنك وصف اللون أو الإحساس به ؟ يمكنك وصف الموجات الضوئية فيزيقياً من خلال قياسك لطول الموجات الضوئية (ارتفاع الموجة) (اولكن عند محاولتك وصف ما رأيته فعلا ، ستجد نفسك مضطرا إلى إعادة تصنيف هذه الرؤية البصرية ذات الطبيعة الفيزيقية إلى ثلاثة أبعاد سيكولوجية هي : الصبغة ، ودرجة النصوع أو اللمعان ، والإشباع .

وتشير الصبغة إلى ما نفكر فيه فعلا ، مثل التفكير في اسم لون هذه الصبغة أو اسم اللون الذي نراه كالأحمر والأخضر . . إلخ . أما البعد الثاني للون وهو اللمعان أو درجة النصوع فيتحدد أساساً من خلال مصدر الضوء وزاوية سقرضه على اللون (Hilgard et al., 1979, P. 114) الذي يرتبط مباشرة بسعة وارتفاع الموجة الضوئية وطولها إلى حد ما . أما بعد التشبع أو الإشباع ، وهو البعد الثالث فيشار به إلى درجة نقاء (أ) اللون . فكلها كانت الألوان شديدة الإشباع كانت صبغتها شديدة النقاء ، والعكس صحيح . ويمكن تحديد درجة الإشباع بطريقة أولية من خلال أحدادية الموجة الضوئية أو تركيبها وتعقدها (من مجموعة من الموجات الضوئية ذات الأطوال المختلفة) . فالموجة الضوئية التي تتكون من موجة ذات طول واحد ينتج عنها لون ذو إشباع ضعيف النقاء ، أما الموجات الضوئية التي تتكون من أطوال عديدة فإنها ينتج عنها لون ذو إشباع ضعيف النقاء ، أما الموجات الضوئية التي تتكون من أطوال عديدة فإنها ينتج عنها لون ذو إشباع ضعيف النقاء (fbid) .

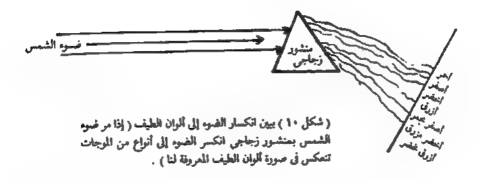
وفيها يل سنناقش تفصيليا كل بعد من الأبعاد الثلاثة السابقة بعد أن عرفناها: أولا _ الصيغة The hue :

إذا نظرت إلى ضوء الشمس أو إلى ضوء الصباح شاهدت لونا أبيض تقريباً وهذا الضوء اللي يبدو لك أبيض يحوى جميع أنواع الموجات الضوئية المختلفة . وأنت لا ترى هذه الموجات الضوئية المختلفة ، ولكنك تستطيع أن تثبت وجودها إذا ما سلطت بصيصاً من ضوء الشمس على منشور زجاجى ، إذ تشاهد انكسار الضوء إلى عدة ألوان مختلفة يعرف بالطيف الشمسى ، كما سبق ذكر ذلك . وليست هذه الألوان إلا الموجات المختلفة التي يتكون منها الضوء الساقط على مطح المنشور . وإذا نظرت إلى ضوء ذي موجة واحدة لم تر إلا لونا واحداً . وإذا اختلطت موجتان أر أكثر فإنك لا ترى عدة ألوان بل لوناً واحداً تكون خاصيته مستمدة من خصائص الموجات

Purity (1) Height of the wave (1)

الداخلة في تركيبه . فنوع اللون الذي نراه يتوقف على نوع الموجات التي تتأثر بها العين . ويقدر عدد الألوان التي يستطيع الإنسان تمييزها في الطيف الشمسي بحوالي ١٥٠ لوناً ليست لها جيعاً أسهاء معروفة (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٠١) .

واشهر الوان الطيف الأحمر والأصغر والأخضر والأزرق ، وهى ألوان بسيطة مكونة من موجات متشابهة ، ثم البرتقالي ، والبنفسجي ، والأصغر المخضر، والأزرق المخضر وهى ألوان ثنائية مكونة من مزيج نوعين مختلفين من الموجات . وبيين الشكل رقم (١٠) العلاقة بين ألوان الطيف الشمسي وطول موجات الضوء .



وتبدو لنا الأشياء ملونة لأنها تمتص جزءاً من طاقة الضوء الساقط عليها وتعكس الجزء الباقى الذي لم تستطع امتصاصه . وينتج من عملية الامتصاص هذه أن يكثر في الضوء المنعكس بعض الموجات ويقل البعض الآخر تبعاً لطبيعة هذه الأشياء .

وخصائص الموجات المنعكسة عن الأشياء هي التي تحدد لونها . ففي الضوء المنعكس عن أرداق الشجر الأخضر تكثر الموجات القريبة من منطقة الأخضر والأصفر من موجات الطيف الشمسي ، ولذلك تبدو لنا البرتقالي برتقالي الشمسي ، ولذلك تبدو لنا البرتقالي برتقالي اللون لأنه تكثر في موجات الضوء المنعكس عنه الموجات القريبة من منطقة البرتقالي من موجات الطيف الشمسي . ويبدو الشيء أبيض إذا عكس جميع موجات الضوء ولم يمتص منها شيئاً .

ويمكنك تغيير لون الأشياء بتغيير لون الضوء المنعكس عنها . فإذا سلطت ضوءاً أخضر على البرتقالى بدا لك أخضر اللون ، وإذا سلطت ضوءاً أصفر وضوءاً أحر على شيء أبيض بدا لك برتقالى اللون خلال زجاج أحر بدا لك الشيء لك برتقالى اللون خلال زجاج أحر بدا لك الشيء أحر اللون ، وذلك لأن الزجاج الأحر يمنع اللون الأصفر من النقاذ خلاله ، فلا ترى عينيك أحر اللون الأحر ، وإذا نظرت إلى ذلك الشيء البرتقالى اللون خلال زجاج أزرق بدا لك ذلك

الشيء أسود اللون ، وذلك لأن الزجاج الأزرق لا يسمح للونين الأصفر والأحر بالنفاذ خلاله (المرجع السابق) .

ثانيا .. لمعان أو نصوع اللون (١) :

تتوقف درجة نصوع اللون على درجة شدة الضوء ، كما سبق بيان ذلك . فقد يبدو لون غلاف الكتاب الأحمر ناصعاً (فاتحاً) أو داكناً (غامقاً) تبعاً لشدة الضوء المنعكس عنه . وتستطيع أن تجرب ذلك بنفسك ، فإذا ما قربت غلاف الكتاب الأحمر اللون من ضوء المساح ، فإنك ترى لونه يزداد نصوعاً . فإذا ما أبعدت الكتاب عن المصباح قل نصوع اللون ، وإذا نقلت الكتاب إلى بقعة مظلمة في الغرفة رأيت أن اللون الأحمر يبدو داكناً .

ولا يترقف نصوع لون الشيء على شدة الضوء المنعكس عنه فقط ، بل يترقف أيضاً على شدة الضوء في المكان المحيط به . فاللون المتوسط النصوع يبدو شديد النصوع إذا وضعته على أرضية سوداء ، ويبدو داكناً إذا وضعته على أرضية بيضاء . ويبدو الشيء المتوسط البياض شديد البياض على أرضية سوداء ، ويبدو رماديا أو أقرب إلى السواد على أرضية شديدة البياض . فالنسبة بين شدة الضوء المنعكس عن المرئى وبين شدة ضوء الأرضية (أو المكان المحيط بالمرئى) هى التى تعين درجة نصوع لون المرئى .

ولترتيب النصوع ثلاثة ألوان هي الأبيض والرمادي والأسود. فإذا اشتد نصوع اللون قرب من اللون الأبيض، وإذا قل نصوعه قرب من اللون الأسود. وفيها بين الأبيض والأسود درجات عديدة من اللون الرمادي مثل الرمادي الفاتح والرمادي الداكن (M. Narx, 1976, P. 114)

ثالثاً ـ إشباع أو تشبع اللسون (١) :

تمتاز ألوان الطيف الشمسى بالنقاء والقوة والعمق أى بالتشبع أو الإشباع اللونى ، وكل لون ناتج عن موجات متشابهة الطول يكون مشبعاً أو نقياً . أما إذا امتزجت عدة موجات مختلفة الطول فإن اللون الناتج عن المزيج يكون أقل إشباعاً (نقاء) من الألوان الداخلة في تركيه . • وكلها زاد الاختلاف بين الموجات الممتزجة قل نقاء اللون الناتج عن المزيج » ، 1979 (Hilgard et al., 1979 عن المزيج من جميع الموجات الضوئية . وإذا قلت درجة إشباع اللون الطيغى اقترب من اللون الرمادى غير مشبع . وفيها بين لون الطيف واللون المرادى درجات عديدة من الإشباع تعرف بترتيب أو سلم الإشباع (النقاء) اللونى . وفي ايما المعلوب .

وليست العلاقة بين خصائص الضوء والأبعاد السيكولوجية للألوان أو خصائص اللون أو الأبعاد الفيزيقية للإحساس البصرى علاقة بسيطة كها يمكن أن يفهم من شرحنا السابق ، بل أن العلاقة بينها في الواقع علاقة معقدة ، فتختلف الصبغة مثلا تبعاً لاختلاف طول الموجة كها ذكرنا سابقاً . وقد تختلف الصبغة أيضاً إذا تغيرت شدة الضوء فبتقليل شدة الضوء تميل جميع الألوان إلى الحمرة والخضرة ، ويزيادة شدة الضوء تميل جميع الألوان إلى الصفرة والزرقة ، وكذلك تبدو جميع الألوان المختلفة متشابهة إذا نظر إليها من مسافة بعيدة (انظر الشكل رقم ٦) لمجسم الألوان .

٧ _ الألوان الأولية والألوان المركبة (١):

يقدر عدد الألوان التي تستطيع العين تمييزها بها يتراوح بين ٠٠٠، ١٠٠، ١٩٨٠ إرجاعه إلى المجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٠٤) . وهذا العدد الضخم من الألوان المختلفة يمكن إرجاعه إلى سبعة ألوان أولية وهي الألوان السبعة الأتية : الأحر والأخضر والأصفر والأزرق والأبيض والأسود والرمادي أو النيل ، والألوان الأربعة الأولى تكون الألوان الرئيسية في الطيف الشمسي . والألوان الشلاثة الأخيرة هي التي تكون ترتيب أوسلم النصوع . وتعتبر هذه الألوان أولية لأنه لا يشبه الواحد منها الأخر ، ولأنه يمكن وصف جميع الألوان الأخرى بتحديد مركزها بالنسبة إلى هذه الألوان السبعة . وأغلب الألوان التي نراها ألوان أولية . ومن المعروف أن العين مثلها في ذلك مثل الألوان الشبعة . وأغلب الألوان وللأشكال وللأحجام وللمسافات ولاتجاهات الحركة إذا كل الخور المنافق طويلة دون أن تتحرك في اتجاه آخر ، وهنا يظل اللون يضعف شيئاً فشيئاً حتى يصبح قريباً من اللون الرمادي مهها كان نصوعه وإشباعه . ويمكنك أن تجرب ذلك بنفسك حتى يصبح قريباً من اللون الرمادي مهها كان نصوعه وإشباعه . ويمكنك أن تجرب ذلك بنفسك إذا ما ثبت نظرك مدة طويلة على لون معين .

الصور أو الآثار اللاحقة (٦) :

يتوقف الإحساس باللون أساساً على مؤثرات السياق ^(۱) وكها هو واضح من الشكل (۱۱) . فاللون الأسود يكون شئيد الوضوح إذا تحت رؤيته على أرضية بيضاء وهكذا الحال عند رؤية الألوان المتضادة ⁽¹⁾ أى الألوان التي نرى شكلها على أرضية غتلفة معه تماماً , M. Marx .

ولكن لا يزول الإحساس بزوال المؤثر مباشرة ، بل يبقى الإحساس بعد زوال المؤثر فترة من الزمن . فإذا نظرت إلى الشمس لحظة ، ثم حولت عينيك بعيداً عنها ، فإنك تستمر ترى الشمس أمام عينيك فترة من الزمن لا تستطيع فيها رؤية الأشياء الأخرى بوضوح . وإذا نظرت

Context effects (*) Primary and mixture colours (1)

Colour Contrasts (1) After effects or afterimages. (Y)

إلى مصباح مضىء ثم نظرت إلى الحائط شاهدت صورة للصباح على الحائط. فإذا أغمضت عينيك فإنك لا تزال ترى صورة الصباح. وإذا رفعت نظارتك الشمسية الملونة عن عينيك شاهدت جميع الأشياء الحارجية ملونة بلون زجاج النظارة. وتسمى صورة الشيء التي تراها بعد زوال الشيء نفسه بالصورة اللاحقة الإيجابية (أ). وبعد زوالها تحل محلها صورة أخرى للشيء المزئى تعرف بالصورة اللاحقة السلبية (أ)، يكون لونها مكملاً للون الشيء المرثى (نجاتى ، المحرف بالصورة اللاحقة السلبية (أ)، يكون لونها مكملاً للون الشيء المرثى (نجاتى ،

شكل (١١) يبين تكوين الصور اللاحقة السلبية إذا نظرت إلى صورة هذا السطفل لمئة دقيقة ثم أتبعت ذلك بالنظر إلى ورقة بيضاء . غالباً سترى صورة الطفل الأصلية ، وتسمى هذه الصورة التي تراها بعد إبعاد صورة النيجاتيف بالصورة اللاحقة السلبية .

٩ .. حمسى الألسوان 🖱 :

لكى نفهم عمى الألوان ، فيها يرى هيلجارد وآخرون (Hilgard et al., 1979, P. 114) لابد أن نقف على الكيفية التى تميز بها العبن الإنسانية السوية بين ثلاثة أبعاد للون وهى : الضوء في مقابل الطلام (1) ، والأصفر في مقابل الأزرق (1) والأحمر في مقابل الأخضر .

فأى تركيبات لونية أخرى تتم يمكن أن تشتق من هذه الألوان . فالعمى اللونى ينتج عن ضعف فى رؤية واحد أو اثنين من الأبعاد السابقة . • والأشخاص المصابون بالعمى اللونى التام لا يدركون العالم الخارجي وما يصطبغ به من ألوان إلا كها تدرك الصورة الفوتوغرافية فير الملونة ، فاعتمادهم فى التمييز بين الأشياء هو مجرد إدراكهم لدرجة النصوع فقط ع . (يوسف مراد ، فاعتمادهم فى التمييز بين الأشياء هو مجرد إدراكهم لدرجة النصوع فقط ع . (يوسف مراد ،

ويختلف الأفراد من حيث مقدرتهم على التمييز بين الألوان . ويستطيع الشخص العادى السوى التمييز بين جميع ألوان الطيف الشمسى . ورغم أن عمى الألوان يطلق أو يوصف به الشخص عند عجزه عن تمييز الألوان ، إلا أنه ، أى هذا العمى ، ليس مرضا ، وإنها هو نوع من النقص أو الضعف في حساسية العين لبعض موجات الأشعة الضوئية ، وقد يحدث العمى اللونى نتيجة لبعض الأمراض الخاصة التي تصيب العين (نجاتي ، ١٩٨٧ ، ص ٢٠٧) ،

flaks at a		the same property and	
Light-dark	(1)	Positive afterimage	(1)
Yellow - Blue	(*)	Negative afterimage	(Y)
		Color Blindness	(4)

والعمى اللونى أكثر انتشارا بين الرجال منه بين النساء ، إذ يوجد بين كل مائة رجل حوال ثمانية رجال مصابين به ، بينها يقل عدد النساء المصابات به عن امرأة واحدة بين كل مائتين (المرجم السابق) .

والعمى اللونى الجزئى أكثر انتشاراً من العمى اللونى الكلى . ومن أنواع العمى اللونى الجزئى المنتشرة ما يتسم به المصابون بالعجز عن التمييز بين اللونين الأحر والأخضر . بينها لا يستطيع الشخص المصاب بالعمى اللونى الكلى أن يرى الألوان إطلاقا فيها عدا الأبيض والأسود والرمادى (النيل) . وتبدو جميع الألوان لمثل هذا الشخص كأنها درجات متفاوتة فى البياض والسواد والرمادية . ومعنى ذلك أنه يستطيع التمييز بين الألوان المختلفة تبعاً لاختلافها فى درجة النصوع فقط ، فيبدو له اللون الناصع أبيض ، واللون القائم أسود . أما إذا تساوت الألوان المختلفة فى درجة النصوع فإنه لا يستطيع التمييز بينها ، إذ تبدو له جميعاً بيضاء أو سوداء أو رمادية على حسب درجة نصوعها ، والأشخاص المصابون بالعمى اللونى الكلى قليلون جداً .

ويمكن معرفة العمى اللونى بعدة أنواع من الاختبارات التى وضعت خصيصاً لهذا الغرض. وهي تتطلب من الشخص أن يميز بين الألوان التى تعرض عليه ، أو أن يجتار من بينها ما يشابه ألوان بعض النهاذج ، أو أن يقوم بترتيبها على حسب أنواعها ودرجاتها المتفاوتة . ومن الاختبارات المستعملة اختبار الهولجرين Holmgren » وهو يتلخص في تكليف الشخص بأن يختار من بين بجموعة خيوط الصوف الملونة ما يشابه لون بعض النهاذج التى تعرض عليه . ولا يعتبر هذا الاختبار الآن من الاختبارات الجيابة إذا ظهر أن بعض عمى اللون يستطيعون أن ينجحوا فيه ، ويعتبر اختبار الاختبار الشابق الذكر في تمييز الأشخاص فيه ، ويعتبر اختبار السابق الذكر في تمييز الأشخاص المصابين بالعمى اللونى ، ويتكون اختبار ستيلنج من عدة لوحات ينتشر عليها كثير من النقط الملونة ، بحيث يكون بعض هذه النقط رقياً ملوناً بلون مختاف عن لون بقية النقط المحيطة به . الشخص العادى أن يقرأ هذه الأرقام بسهولة بينها لا بستطيع اعمى اللون قارءتها (انظر الشكل رقم ه ۸ ») وهناك اختبار ثالث أكثر دقة عن اختبار ستيلنج يسمى اختبار ايشيهارا الشكل رقم ه ۸ ») وهناك اختبار ثالث أكثر دقة عن اختبار ستيلنج يسمى اختبار ايشيهارا وهو مكون من لوحات تشبه لوحات ستيلنج إلا أنها ملونة بحيث يستطيع أعمى اللون قراءة الأرقام بينها لا يستطيع الشخص العادى قراءتها (نجاتى ، ١٩٨٣) .

(ب) حامة السمع (١):

نعسد الأذن (أ) جهساز السمسم . وإذا كانت العسين تستجيب لطاقسة ذات طبيعسة كهر ومغناطيسية (أ) فإن الأذن حساسة للطاقة الميكانيكية (أ) . . أي لتغيرات الضغط (أ) الهوائية

Mechanical energy	(1)	The auditory Sense	(1)
To pressure changes.	(0)	The ear	(1)
		Electromagnetic energy	(1)

التي تقع بين جزئيات الغلاف الجوى الخارجي . وتتسبب الرئات والذبذبات المتنالية التي تصدر عن أشياء مثل حلزون ساعة اليد (الرقاص) أو طرقات الباب أو جرس ساعة الحائط و حدوث . وجات صوتية متنالية على أجزاء الأذن المختلفة يمكن أن تتجمع وتنتقل عبر أجزائها المختلفة (التي سنعرفها بعد قليل) حتى تصل إلى المخ في النهاية ، فنعرف معنى هذا الصوت وما الذي يشير إليه .

والأذن أداة السمع جهاز شديد الحساسية يستطيع أن يحس بضغط المواء الذي تبلغ شدته الميون من الجرام . كما أنها تستطيع أن تسمع الأصوات الضعيفة جداً التي يحرك ضغط موجاتها غشاء طبلة الأذن مقدارا يقل عن واحد مليون من البوصة (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٢٠٨) . وللسمع أهمية عظيمة في حياة الإنسان ، إذ أنه يسمع عن طريقه الكلام ، فيستطيع التفاهم مع الناس ، ويستطيع التعلم والتثقيف ، ويميز بين الكثير من أحداث الحياة ، ومحدد أماكن الأشياء من حيث بعدها أو قربها دون حاجة للرؤية ويميز بين الأصوات فيحمى نفسه من مصادرها إذا كانت ضارة . . مثل الحيوانات المتوحشة والزواحف وغيرها . . إذن فلابد لنا أن نفصل القول في طبيعة المنبه السمعي (١) ما دامت له كل هذه الأهمية .

المنبه السمعى عبارة عن موجات هوائية (أو ذيذبات صوتية) تصل إلى القوقعة عن طريق الطبلة والعظيمات والسائل الليمفى الموجود فى الأذن الداخلية . وقد يتحقق السمع على الرغم من إصابة الأذن ، إذ تقوم العظام الجمجمية وسوائل الدماغ بتوصيل الذبلبات الخارجية إلى مراكز السمع العصبية الموجودة فى اللحاء ، ويعرف هذا التوصيل بالتوصيل العظمى . ويستعين الأصم (المصاب بصمم محيطى لا مركزى) بآلات وأجهزة مكبرة للصوت شيهة بالميكروفون (مكبر الصوت) توضع خلف صوان الأذن (يوسف مراد ، ١٩٥٧ ص ٢٣) .

وإذا كانت الحواس تتدرج من حيث قابلية إدراك الأشياء الخارجية من بعيد، وما يترتب على هذا من استعداد لمواجهة الموقف ، فإن السمع يعد أكثر الحواس احتهادا على الرمز والإشارة العقلية . ويقابله اللمس ، أكثر الحواس اعتهادا على التهاس المباشر ، ومثله الذوق ، ويليه الشم الذي يمشل انفعالا عن بعد ، في غيبة الجسم الذي تصدر عنه الرائحة (المرجع السابق) . أما البصر وآلته العين فيتم عن طريق تمييز الصفات المرثية للأشياء (أي لأبعادها والوانها وبروزها وعمقها) . ويعتمد الإحساس بالألوان على طول المرجات الضوئية ، فالأحرهو أطول المرجات ، والبنفسجي أقصرها . وتتراوح موجات الضوء التي تقع في نطاق رؤية الإنسان بين (٧٨٠ - ٧٨٠ وبليم ميلليمكرون) . ويستطيع الإنسان أن يرى الألوان الزاهية التي لا توجد في الطيف عن طريق خليط من ألوان الطيف (Hilgard, 1967, P. 339) .

Auditory Stimulus (1)

ومن حيث المعانى السيكولوجية المتضمنة فى الإحساس ، ومن حيث مساعدة الحواس الإنسان على التكيف والتوافق ، يأتى السمع على رأس الحواس يليه البصر يليه الحواس الجلدية ، ثم الشم والذوق . وصدق الله إذ يقول ﴿ ولا تقف ما ليس لك به علم إن السمع والبصر والفؤاد كل أولئك كان عنه مسئولاً ﴾ (الأسراء ، آية ٣٦) . ويقول أيضا ﴿ هو الذي أنشاكم وجعل لكم السمع والأبصار والأفتلة قليلاً ما تشكرون ﴾ (الملك ، آية ٣٣) .

١) ـ الموجات الصوتية :

وإذا كنا قد انتهينا إلى أن التنبيه السمعى عبارة عن الحركات الذبذبية التي تصدر في شكل موجات متنائية من الضغط والتخلخل المنتشرة بين جميع جزئيات الهواء المحيطة بالجسم المتذبذب ، فإن طبيعة الصوت ليست شبيهة بطبيعة الضوء . وهو منبه البصر ، لأن الصوت منبه الأذن ، لابد أن يمر عبر وسيط (أ) مثل قرع الجرس الذي تحركه طاقة الكهرباء ، أو الآلة الموسيقية التي يحركها الإنسان أو تحركها المطاقة الميكانيكية أو الكهربية بحيث يحدث السمع نتيجة تغيرات ضغط الموجات الصوتية على طبلة الأذن (Hilgard, 1979, PP. 118-119)

وتتحرك الموجات الصوتية في الهواء بسرعة تزيد عن ١١٠٠ قدم في الثانية (أي حوالي ٣٤٠ متراً في الثانية). وتختلف سرعة الصوت تبعاً لاختلاف درجة حرارة الجو ورطوبته الملذين يؤثران على كثافة الهواء ومرونته. ولا تنتشر الموجات الصوتية خلال الهواء فحسب، بل قد تنتشر أيضاً خلال الأجسام الصلبة. فإذا وضعت أذنك على الأرض استطعت أن تسمع وقع حوافر الخيل من مسافة بعيدة. وقد يسمع الإنسان بتأثير ضغط الموجات الصوتية الشديدة على عظم الجمجمة.

وتنتشر الموجات الصوتية أيضاً في السوائل ، ولذلك كان من المكن أن تحس وأنت تحت الماء بلبذبات الموجة الصوتية إذا ما اصطلام جسان تحت الماء على مقربة منك . فالسوائل هنا مثل الحواء تمثل وسيطا سمعياً تتحرك خلاله الموجات الذبذبية التي تسبب السمع . ويستفيد رجال الأساطيل البحرية بالموجات الصوتية المنتشرة في الماء في اكتشاف مواقع الغواصات والسفن الحربية بالإستمانة ببعض الأجهزة الخاصة .

وتختلف المرجات الصوتية من حيث طول الموجة أو عدد ترددها (٢) ، وتردد الموجة هو عدد ذبذبانها في الثانية . والنسبة بين طول الموجة وعدد التردد نسبة عكسية ، فكلها طالت الموجة قل عدد ترددها . وتتوقف درجة الصوت على تردد الموجة الصوتية . فإذا كانت الموجة كثيرة التردد كان الصوت غليظا ، ويتراوح تردد الموجات الصوتية التي الصوت خليظا ، ويتراوح تردد الموجات الصوتية التي تستطيع الأذن البشرية سهاعها فيها بين ٧٠ ، ٠٠ ، ٠٠ ذبذبة في الثانية . (نجاتي ، ١٩٨٣ ، سيطيع الأدن البشرية المحاكة المحاكة ٢٠٩٠ . ١٩٨٣) .

Frequency (Y) Moderator (Y)

وتختلف الموجات الصوتية أيضا في مقدار الضغط الذي تحلثه على طبلة الأذن . وإذا اشتد ضغط الموجة زادت سعتها . (انظر شكل ١٢١ ه) ويتوقف ارتفاع الصوت وخفوته على شدة المهجة الصوتية .

وتختلف الموجات الصوتية من حيث بساطة حركتها وتعقدها . ويقابل التعقد (١) ما يعرف بجهازه الصوتى (١) . وأبسط أنواع الموجات الصوتية ما تعرف حركته بالحركة التوافقية البسيطة (١) كحركة الشوكة الرنانة وحركة جهاز قياس الذبذبات الإلكتروني (١) .

ويبين الرسم الأول من شكل (١٢) مثالاً للحركة التوافقية البسيطة التي تحدثها الشوكة الربانة . ويسمى النخم الذي تحدثه هذه الحركة بالنخم الخالص البسيط (*)



(۲) حركة الناى كالم

(٣) الزماد. المكامل

(٤) صوت الغناء بيهمهم المحمهم المحمد

(٥) صوت انفجار ١٥٠ موت انفجار

شكل (١٢) يبين نهاذج من الموجات الصوتية

تمثل الرسوم الأربعة الأولى نهاذج لموجات دورية أما للموجة الأخيرة فهي غير دورية .

Electronic Ocillator

Simple Pure tone

(1) Complex
(1)

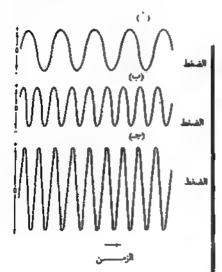
Loudness
(1)

Simple Harmonic Motion
(1)

onverted by 1iff Combine - (no stamps are applied by registered version

وثيست الأنغام التي تحدثها أغلب أوتار الآلات الموسيقية أنغاماً خالصة ، بل أنغام مركبة من عدة حركات توافقية بسيطة . ويبين الرسيان الشاني والثالث من شكل (١٢) الموجتين الصوتيتين اللتين بحدثها الناي والزمار . ويبين الرسم الرابع موجة الصوت الغنائي . ومع أن هذه الموجات مركبة إلا أنها دورية (أي تتشابه دوراتها المتنائية) .

ومن الموجات الصوتية ما يكون غير دورى مثل الموجات التي يحدثها قرع الباب ، وسقوط لحجر ، وحفيف الأشجار ، وأغلب الأصوات العادية التي نسمعها حولنا . ويسمى الصوت الذي تحدثه هذه الموجات غير الدورية بالصخب . ويبين الرسم الخامس من شكل (١٢) الموجة لصوتية التي مجدثها الانفحاد .



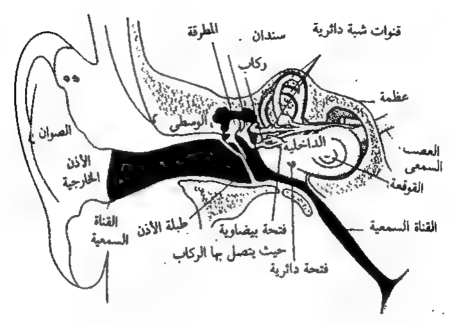
شكل رقم (١٤)

رسم تشطيط لتلاث مرجات صوتة تختف في الشكاين و أوه والمستقد في الشكاين و أوه وب و شيعة تختف في ترجيعا وبحد و شيعة المنطق في شديها فكل تردد أو متحني في الشكيل و أو فتقسم إلى تردين أو شخيين في الشكيل و ب و مع حدم تغير في الشكل و ب و الأسفل فيه تفسى المدد من التردد الذي يرجد في الشكل و ب و المساورة عن المراحات المساورة عن المواجئة المساورة عن المراحة الذي المساورة عن المراحة الشكل من خلال قيامنا الطول مستقد المرجعة المراحة الشكل من خلال قيامنا الطول مستقد المرجعة المراحة الشكل من خلال قيامنا الطول المساورة


شكل رقم (14) بيين مستوى شدة الفيفيات السمية الصادر عن عند من الأصوات النياية

٢) _ تركيب الأذن _ وكيف تسمع :

أولا _ تركيبها : تتكون الأذن من ثلاثة أجزاء هي الأذن الخارجية (١) والأذن الوسطى (١) والأذن الوسطى (١) والأذن الداخلية (١) .



شكىل رقىم (١٦) قطاع عرضى يبين المركيب العام للأذن الإنسانية بأجزائها الثلاثة (الأذن الخارجية ـ الوسطى ـ الداخلية-)

١ _ الأذن الحارجية :

وتتكون من الصوان (1) الذي يقوم باستقبال الموجات الصوتية ، ومن القناة (1) السمعية التي تقوم بوظيفة البوق المكبر للأصوات . فهي تكبر ، مثلاً ، الأصوات التي يقرب نرددها من ٢٠٠٠ ذبلبة في الثانية بأن تزيد من ضغطها على طبلة الأذن (1) بها يقرب من ستة أو ثبانية أضماف . ويوجد في نهاية القناة السمعية غشاء الطبلة وهو يفصل بين الأذن الخارجية وبين تجويف الأذن الوسطى (Hilgard, et al., 1976, PP. 121-122) .

Pinna (1) External ear (1)
Canal (1) Middle ear (1)

Eardrum (1) internal ear (1)

٢ - الأذن الوسطىي :

وتتكون من التجويف الموجود بين الغشاء الطيلي والأذن الداخلية . وهو يشتمل على ثلاث عظيات (1) تسمى المطرقة (1) والسندان (1) والركاب (1) ، متصلة بعضها ببعض ، وهى تصل بين الغشاء الطبلي وبين الأذن الداخلية . فإذا تحرك الغشاء الطبلي تحت تأثير الموجات الصوتية انتقلت الحركة خلال هذه العظيهات الثلاث إلى الأذن الداخلية . وتقوم هذه العظيهات أيضاً بزيادة ضغط الموجات الصوتية التي تمر بها . ويصل الهواء إلى فجوة الأذن الموسطى عن طريق بوق استاكيو (1) الذي يمند إليها من البلعوم . وهذا البوق مغلق في العادة إلا أنه ينفتح أثناء حركة البلع لكي يتساوى ضغط المواء الموجود في تجويف الأذن الوسطى بضغط الهواء الخارجي . ولذلك كان الطيارون يكثرون أثناء تحليقهم أو هبوطهم من بلع ريقهم لكي يتساوى ضغط المواء الخارجي . ولذلك كان بضغط الهواء في الأذن الوسطى ، فيستريحون بذلك عا يسببه اختلاف الضغط من الضيق .

٣ _ الأذن الداخساية :

وتتكون من سلسلة من القنوات العظمية تعرف بالتيه العظمى (¹⁷ ويتركب التيه العظمى تشريحاً من ثلاثة أجزاء : يسمى الجزء الأول من ناحية الأذن الوسطى بالدهليز (¹⁷) ، وتتصل بالدهليز من ناحية الحلف القنوات الهلالية (¹⁸) . وليست للقنوات الهلالية أهمية في السمع . وإنها له الهمية كبيرة في إحساسنا باتجاء الحركة وبالتوازن .

وتتصل بالدهليز من الأمام القوقعة (1) وهي قناة بجوفة ملتوية . وتنقسم القوقعة بالطول إلى ثلاث قنوات (هي القناة الدهليزية (١١٠) والقناة الطبلية (١١٠) والقناة القوقعية) ويبطن القناة القوقعية غشاء يسمى بالغشاء القاعدي (١١٠) وهو يحمل أعضاء كورتي (١٥٠ ذات الخلايا الشعرية . : See : منافع على الفناء القاعدي (١١٠) وهو يحمل أعضاء كورتي (١٥٠ ذات الخلايا الشعرية . : bidd, PP. 122-123

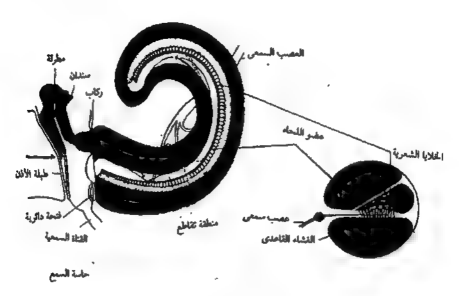
ولكن كيف تسمع الأذن ، وكيف ينتقل تأثير الموجة الصوتية إلى مركز السمع في المنح ?

عندما تتغير حركة الموجات الصوتية بفعل طاقات الضغط التى تحدث فى الغلاف الجوى المحيط بالأذن الخارجية ، تصطك اللبلبات الصوتية بصوان الأذن الخارجية لتجد طريقها خلال تنوات الأذن الوسطى، حتى تصل طبلة الأذن . وتتحول هذه الذبذبات الحسية بفعل المطرقة

Semicircular canals	(A)	Three Bones	(1)
Cochlea	(1)	Malleus (hømmer)	(1)
Vestibular	(11)	incusanvil	.(٣)
Tymbanie	(11)	Stapes (Stimup)	(1)
Cachlear Canals	(11)	Eustachian	(4)
Basilar membrance	(117)	Labyrinth borry	(1)
Organs of Corti	(14)	Vestibule	(Y)

onverted by 11M Combine - (no stamps are applied by registered version

والسندان والركاب إلى موجات صوتية تتحرك حتى تصل إلى الغشاء القاعدى فى الأذن الداخلية حيث القناة القوقعية التى تحمل أعضاء كرتى ذات الحلايا الشعرية التى تتأثر بهذه الموجات الصوتية تغييراً كيميائيا فى سائل القوقعة الذى تقوم خلاياه الشعرية بتحويل هذا التنبيه ذو الطبيعة الميكانيكية إلى تنبيه ذى طبيعة كهربية، ثم يقوم هذا التغيير الكيميائي بالتأثير فى نهايات الأعصاب السمعية المنتشرة حول الأذن الداخلية ، فتقوم هذه الأعصاب السمعية ما أخيراً ، بنقل التأثير إلى المركز السمعى فى المخ حيث يحدث الإدراك الأعصاب السمعية ، أخيراً ، بنقل التأثير إلى المركز السمعى فى المخ حيث يحدث الإدراك السمعى . ويبين الشكل التالي الأجزاء التي تتركب منها الأذن ,. Hilgard et al. (4-21 : see : Hilgard et al.)



شكـل رقـم (١٧) يين التركيب التفصيل للأذن الإنسانية

٣) _ تحسديد أماكن المبوت :

للجهات الجغرافية الرئيسية أهمية خاصة في تحديد موضع وأماكن العبوت ولوضع الأذنين على جانبي الرأس أهمية كبيرة في إدراك الإنسان لإتجاه الصوت. فالعبوت الذي يأتي من الجانب الأيمن يصل إلى الأذن اليسري ويكون تأثيره على الأذن اليمني أسرع مما يصل إلى الأذن اليسري ويكون تأثيره على الأذن اليمني أشد من تأثيره على الأذن اليسري. ومع أن الإنسان لا يفطن إلى هذا الفرق الدقيق في زمن وصول الموجنين الصوتيتين، وفي شدة تأثيرهما عليه، إلا أن المخ الإنساني يستعين به في إدراك الإنجاء الذي يأتي منه الصوت (Hilgard, et., 1979, P. 121)

ويستطيع الإنسان على العموم أن يدرك أماكن الأصوات بالنسبة إلى كونها يميناً أو يساراً إدراكاً صحيحاً. ولكنه عرضة للخطأ في إدراكه لأماكن الأصوات بالنسبة إلى كونها أماماً أو خلفاً. فإذا سمع الفرد صوباً ماأو وقع خطوات شخص يسير في الظلام فإنه يستطيع أن يعرف بسهولة ماإذا كان الصوت يقع على يمينه أم على يساره ، غير أنه لا يستطيع أن يحكم حكماً صحيحاً ما إذا كان الصوت يأتي من الأمام أم من الخلف. ويستطيع الفرد أن يتحقق من صحة موقع الصوت بتحريك رأسه .

فإذا صدر صوتان متعاقبان من مكانين غير متباعدين كثيراً ، وأردت أن تعين مكان الصوتين فعليك أن تولى وجهك شطر الصوتين بحيث يصبحان أمامك ، وذلك لأن المقدرة على التمييز بين الأصوات تكون أشد إذا أتت إليك الأصوات من الأمام ، وتقل هذه المقدرة تدريجياً كلما انحوفت الأصوات إلى ناحية اليمين أو إلى ناحية اليسار . (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢١٥) .

والفرق الزمنى هو العامل الحام فى تعيين مكان الأصوات التى يقل عدها عن ١٠٠٠ ذبذبة فى الثانية (وهى الأصوات المنخفضة الدرجة أى الغليظة) . والفرق فى الشدة هو العامل الحام فى تعيين مكان الأصوات التى يزيد عدد ترددها عن ٥٠٠٠ ذبذبة فى الثانية (أى الأصوات العالية الدرجة أى الحادة) . وتضعف شدة الأصوات ببعد المسافة التى تقطعها . ويمكن أن يقدر بعد أماكن الأصوات المائوفة بها يطرأ على شدتها من ضعف .

وللفارق الزمنى في سمع كلتا الأذنين لنفس الصوت ، ولعامل الفرق في شدة الصوت أهمية خاصة في تحديد أماكن الصوت، وخاصة أثناء الحروب سواء كانت برية أو بحرية أو جوية ، حيث يمكن رصد حركة المركبات البرية أو السفن والغواصات البحرية أو الطائرات الجوية ، وإن كانت أجهزة تحديد أماكن الأصوات الصناعية فقدت الكثير من أهميتها في اكتشاف أماكن الطائرات بعد اكتشاف الرادارات الأرضية التي تفوقت عليها في هذا الصدد . .

٤) - ظاهرة حجب (1) (أو إخفاء) المسوت :

إذا كانت للأذن مقدرة على تحليل الصوت ، وعلى التمييز بين الأنغام المختلفة المتصاحبة والمركبة ، إلا أن هناك حدا لهذه المقدرة على التحليل . وهنا تتبدى ظاهرة اختاء الصوت التى مؤداها : أنه إذا ما تصاحب صوبان أحدهما كان شديداً (عاليا)، والآخر كان ضعيفاً (خافتا) فيمكننا سماع الصوت العمالى ، بينها يختفى فى ثنايله ويحجب إلى حد كبير الصوت الخافت الضعيف . واستقر الرأى لدى باحثى هذا للجال ، أن ظاهرة اخفاء الصوت تعد ظاهرة مضادة لظاهرة تحليل الصوت التى تقوم بها الأذن الإنسانية ، وهى تدل على عجز الأذن عن تحليل الصوت والتمييز بين درجات السلم ووحداته التى يتركب منها . وترجم ظاهرة اخفاء الصوت إلى تذبذب

Masking (1)

الأذن الداخلية تحت تأثير الصوت العالى تذبذباً شديداً يضعف معه تأثير الذبذبات الضعيفة التى يحدثها الصوت الحافت . وكلها زادت شدة الصوت زادت قدرته على إخفاء الأصوات الضعيفة الصاحبة .

ولأن حامتى الإبصار والسمع لها أهمية كبيرة بالنسبة لحياة الكاتن الحى بصفة عامة ولبنى الإنسان بصفة خاصة ، ولأن كل اللراسات والبحوث التى صدرت فى علوم الطبيعة والتشريح والفسيولوجيا وعلم النفس قد انصبت عليها ، فإنه يجوز لنا أن نطلق عليها الحواس الإنسانية العليا " . ورغم أن الحواس الإنسانية الأخرى لها أهمية بيولوجية واجتهاعية بالنسبة للإنسان إلاأنها تعانى نقصاً وضعفاً حاداً فى التنظير العلمى ، وفى التطبيق العمل على حد مسواء . لذا يجوز لنا أيضاً أن نطلق عليها الحواس الإنسانية الدنيا أو الثانوية .

وبالنسبة للنوع الأول وهو الحواس العليا ، يمكننا التعبير عن خبراتنا الرمزية (١) في شكل اصطلاحات بصرية وسمعية . . فيمكن للغتنا المنطوقة أن تسمع ، ويمكن للغتنا المكتوبة أن ترى وتبصر . وكذلك القطعة الموسيقية يمكن أن تقرأ أو تؤدى على آلة أو مجموعة آلات . وفيها عدا طريقة برايل Braill في الكتابة ، والتي يستطيع المكفوفون القراءة عن طريقها وبها ، فإننا لا نستطيع التعبير عن خبراتنا الحسية الأخرى ، بل ولا نملك قاموساً حسياً يمكن التعبير به رمزياً عن خبراتنا الشمية واللمسية (Hilgard, et al., 1979, P. 125)

وفيها يلي عرض لهذه الحواس الدنيا:

(جـ) حاسة الشـم ^(۱) :

يملك الإنسان ، والكائنات الحية عموماً ، حاستين لهما خاصية أساسية تميزهما عن سائر الحواس الأخرى ألا وهي الاستجابة إلى المنبهات ذات الطبيعة الكيميائية (١) ولذلك يسميها بعض الباحثين بالحواس الكيميائية (١) . هاتان الحاستان هما : الشم (١) ، والذوق (١) . Marx . (1979, P. 129)

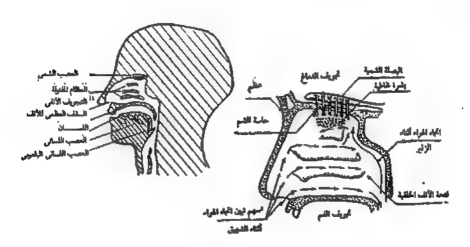
وتعد حامدة الشم ، من وجهة نظر ارتقائية نشوئية واحدة من أكثر الحواس الإنسانية والحدودية بدائية ، ومن أكثرها أهمية في نفس الوقت (Hilgard, et al. 1979, P. 126) ، إذ بها يمكن إدراك الأشياء البعيدة شأنها في ذلك شأن البصر والسمع ولكن لما كان عضو حاسة الشم موجوداً في أعلى تجويف الأنف في موضع يبعد نسبياً عن سطح الأرض، ولما كان الإنسان يمشى منتصب القامة ، فإن إدراكه لأغلب الروائح يكون تبعا لللك ضعيفا . ولعل عجز البشر عن

Chemical senses	(*)	Higher senses	(1)
Otfaction or smell	(1)	Symbolic experience	(Y)
Gustation	(Y)	The smell sense	(٣)
		Chemical nature	(£)

استخدام هذه الحاسة الاستخدام الأمثل ، مثل بعض الحيوانات كالكلاب مثلا ، راجع إلى أن الجزئيات الدقيقة التي تنبعث عن المنبهات ذات الرائحة ، والتي تكون المنبه لحاسة الشم غيل عادة إلى الاستقرار على سطح الأرض . ولعل ذلك يكون راجعاً إلى كثرة انتشار أمراض المرد والزكام ، إذ أن من شأن هذه الأمراض أن تضعف مقدرتهم على الشم . . وربا كان ذلك راجعاً أيضاً إلى كثرة اعتباد الناس على أبصارهم وأسهاعهم في إدراك الأشياء البعيدة عما لايدع مجالاً مذكوراً لاستخدام حاسة الشم وتدريبها في هذه المهمة تدريبا نافعا ، (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢١٧) .

عضو حساسة الشسم (1):

يتكون عضو حاسة الشم من خلايا شبيهة بالخيوط ممتدة من البصلة الشمية (٢٠ ومنتهية في البشرة المخاطية الموجودة في أعلى فتحتى الأنف . ويبين شكل (١٨) مكان الخلايا الشمية من الأنف .



شكل رقم (19) يبين رسم قطاع في الفم والتجريف الأنفي شكل رقم (١٨) يين قطاماً تخطيطياً للأنف حيث حساسة الشسسم

(Y) The sense organ for smell (1)

Olfactory builb

ولكن كيف مجدث الشم ؟ وما هي طبيعة الخلايا الشمية ؟

تصل الروائح إلى عضو حاسة الشم من الخارج عن طريق فتحتى الأنف الأمامينين ، أو من تجويف الفم عن طريق فتحة الأنف الخلفية ، وخاصة أثناء الأكل أو أثناء الزفير، ولا يصل إلى الخلايا الشمية (1) أثناء التنفس الهادىء العادى إلا قدر ضئيل من الأبخرة الحاملة للروائح كها يظهر ذلك واضحاً من الشكل ، ولهذا فإن الإنسان لا يستطيع في كثير من الأحيان أن يشم الروائح إلا إذا استنشق الهواء بشدة تُكُن كثيراً من الأبخرة الحاملة للروائح من الوصول إلى الخلابا الشمية .

أما عن طبيعة الخلايا الشمية فهى شديدة الحساسية جداً ، فهى تستطيع أن تشم كميات صغيرة جداً من الأبخرة ، وإذا قارنا كمية المادة التي يمكن أن تتأثر بها حاسة اللوق بكمية المادة التي يمكن أن تتأثر بها حاسة الشم ، لوجدنا أن حساسية الشم تزيد عن حساسية الذوق بمقدار التي يمكن أن تتأثر بها حاسة الشم ، وكذلك Marx, 1979, P. 126)

ومما يدل على شدة حساسية الشم أن الإنسان يستطيع أن يشم مادة المركابتان Mercaptan (وهي الكحول المبدل أوكسجينه بكبريت) إذا وجد منها فقط ما يساوى المبدل أوكسجينه بكبريت) إذا وجد منها فقط ما يساوى المبدل المبدل من الميلجرام في كل سنتيمتر مكعب من الهواء .

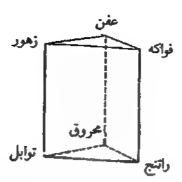
الكيفيات الشمية (١):

هى السروات التى تصدر عن الأشياء والمنبهات الشمية . مثال ذلك : رائحة البرتقال أو الليمون أو الورد أو الطعام أو القيامة . . إلغ . ومن أصعب الأمور التى تواجه الباحثين في هذا المجال ، تصنيف الرواتح . وربها كان سبب ذلك أن أكثر الأشياء التى تنبعث عنها الروائح تؤثر أيضاً في حاسة المذوق . فالأطعمة مثلا تؤثر في المدوق وتؤثر في الشم في وقت واحد .

وأحسن ما يقال في هذه التصنيفات أنها تقريبية فقط ، وأنها مفيدة في تنظيم الروائح المختلفة في مجموعات متباينة متميزة لسهولة دراستها ومعالجتها . وقد حاول عدد من الباحثين أن مجدوا الروائح الأولية ، وهي الروائح البسيطة التي لا يمكن إرجاعها إلى روائح أبسط منها والتي يمكن أن تتركب منها جميع الروائح الأخرى . ووضعت لهذا الفرض تصنيفات مختلفة أشهرها لدى علماء النفس تصنيف هيننج Henning للروائح الأولية على أنها : رائحة الفواكه ، ورائحة الزهور ، ورائحة المفن ، ورائحة المدروق .

ويرى هيننج أنه يمكن تمييز جميع الروائح الأخرى بالنسبة إلى هذه الروائح الأولية الست ، وذلك بتحديد موضعها على أضلاع المنشور التسعة ، وعلى سطوحه المربعة الثلاثة . (انظر شكل ١ ٢٠ ١) يبين منشور الروائح حسب تصنيف هيننج للروائح الأولية .

Offactory qualities (Y) Offactory cells (Y)



شكـل رقـم (٢٠) بيين منشور الروائح الذي يتضح منه تصنيف هيننج للروائح الأولية

ووضع كروكر وهندرسون Crocker & Henderson تصنيفا آخر للروائح الأولية بمتاز ببساطته ، إذ قالا بأربع روائح أولية فقط هي ، عطري (مثل الحسك) وحامض (مثل الحل) ، وعمروق (مثل البن المحروق) ، ودهني (مثل رائحة دهن الحيوانات والعرق) .

(د) حساسة السلوق (١):

تركيبهسسا:

تتكون حاسة اللوق من تجمعات الخلايا المستقبلة في شكل براعم . وتتجمع هذه البراعم في شكل حليات ينتشر بعضها في الجزء الأخير من اللسان وهي حساسة للمر ، وينتشر بعضها الأخر على جانبي اللسان وهي حساسة للحامض ، وينتشر بعضها على طرف اللسان وهي حساسة للحلو ، وينتشر بعضها الآخر على معظم أجزاء اللسان فيها عدا منتصفة وهي حساسة للهالع ، أما منتصف اللسان فغير حساس للذوق .

وَلَكَى بِيّمِ تَنِيهِ خلايا حاسة الذوق (1) يجب أن تذوب المادة المذاقة حتى تصل إلى الخلايا المستقبلة المتجمعة في هذه الحليات . وتتأثر الحلايا المستقبلة بالمادة المذابة تأثيراً كيميائياً فتنطلق في العصب الذوقي المتصل بهذه الحلايا المستقبلة نبضات عصبية تصل إلى المنح فيحدث الإحساس بالذوق . (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢١٩ ، وكذلك ، ٢٤١-130 -130) .

ولقد انتهى الباحثون فى هذا المجال إلى أن الكيفيات الذوقية الأولية هى الحلو والمر والمالح والحامض . وكل الطعوم التى نتلوقها لا تخرج عن أن تكون أحد هذه الكيفيات الذوقية الأولية أو خليطاً منها (Hilgard, at al., 1979, P. 123) .

Gustation (Y) The tast sense (1)

ومن المعروف أن عدد المراعم الذوقية يتناقص مع التقدم في السن ، فكبار السن أقل حساسية للمنبهات المذوقية من الأطفال . ومن للعروف كذلك أن الراشد السوى يمتلك م ، ، ، ، ، برعم ذوقي ، يشتمل كل يرعم منها عل ١٥ إلى ٢٠ خلية حسية ذوقية مرتبة على شكل خلايا فصوص البرتقال . وتجدد هذه الخلايا الذوقية نفسها بنفسها بحيث تأخذ خلايا كل برعم ذوقي دورة تجديد تستمر سبعة أيام (bidi) وسبب التجديد أننا كثيرا ما نقتل بعض البراعم كاملة حينها نتناول كوباً من الشاى أو القهوة أو اللبن شديد الحرارة ، أو حينها نتناول كأساً شديد البرودة من المادية أو المياه الغازية .

وبساعد كل من حاسة الشم وحاسة اللوق في إحساسنا بالطعوم المختلفة فلو سددنا أنفنا لمنع حاسة الشم لتعلر علينا أن نميز بدقة حقيقة طعم الشيء الذي يوضع على لساننا . ولهذا السبب يتأثر إحساسنا بالطعام حينها نصاب بالبرد والزكام . ويبدو أن مجموعة التأثيرات الحسية التي يثيرها الطعام إنها تعتمد على الشم وعلى مجموعة الإحساسات الجلدية كالحرارة والألم الخفيف واللمس . فالأشياء التي نأكلها لا تؤثر في حاسة الذوق فقط ، وإنها هي أيضاً ذات واتحة ، وذات ملمس خاص ، وذات درجة معينة من الحرارة أو البرودة . (نجائي ، ١٩٨٧ ، ص ٢٢٠) .

(هـ) حيواس الجيلا^(۱) :

تشتمل إحساسات الجلد (") على حاسة اللمس (") والألم (أ) والحرارة (ف) . وفي رأى آخر ، وهـ و الرأى الشائع ، أنها تتضمن احساسات الضغط والألم والحرارة والبرودة ، بينها يرى بعض الباحثين أنه من المكن تقسيم كل من هذه الحواس إلى حاستين على الأقل كها أنه من المحتمل أن يزداد عدد الحواس الجلدية في المستقبل بتقدم البحث العلمي في هذا المجال (Marx, 1976, P. 131) .

ويرى نجاتى أنه من الممكن دراسة الحواس الجلدية برسم مربع كبر يقسم إلى عدد من المربعات الصغيرة المتجاورة على سطح جلد ساعة اليد ، ثم تنبيه مركز كل من هذه المربعات الصغيرة بوخزة إبرة . إذا فعلنا ذلك سنجد أن سطح الجلد لا بحس بطريقة متهائلة . فتنبيه بعض هذه المربعات يجعلنا نحس فقط بالضغط ، وتنبيه بعضها الآخر بجعلنا نحس بالألم ، أو بالحرارة ، أو بالبرودة . كها أن تنبيه بعضها الآخر لا يثير فينا أى إحساس . ويناء على ذلك فمن الممكن أن نرسم عدة خرائط تبين المربعات الخاصة بإثارة هذه الإحساسات الأربعة للختلفة . وسيتضح لنا أن هذه الحرائط غتلفة كل منها عن الأخرى . (نجاتى ، ١٩٨٣ ، ص ٢٢٠) .

Pain Temperature

(1) The skin senses

(*) Skin sensations · (Y)

Touch (Y)

وقد بينت الدراسات التشريحية أيضاً وجود أنواع مختلفة من الحلايا المستقبلة في الجلد. وقد افترض الباحثون أن كل نوع منها متخصص لاستقبال نوع معين من الطاقة ، فمنها ما يحس بالاا ومنها ما يحس بالضغط . . إلغ . وتختلف مناطق الجسم من حيث تعدد النقط اللمسية . فهي كثيرة في الأعضاء التي تكون أكثر استعبالاً من غيرها في معالجة الأشياء واختبارها كأطراف الأصابع وطرف اللسان .

وتتولد كيفيات حسية مختلفة في حالة انتقال المنبه اللمسي على البشرة الجلدية فإذا كان المنبه سطحا من ورق أو نسيج أو خشب أو معدن ، تتحول حاسة التهاس إلى حاسة الإهتزاز فينشأ عنها الإحساس بالخشونة والملامسة . وإذا كان المنبه جسهاً مدبباً كارجل حشرة تسير على الجلد ينشأ الإحساس بالأكال أو باللخدغة السطحية (أ ويمكن اختبار الاحساس بالحرارة بالتجربة الآتية : فضع يدك اليسرى في ماء درجة حرارته ٢١ مثرية ويدك اليمنى في ماء درجة حرارته ٥٠ مثرية وذلك لمنة دقيقة . ثان انتبهت إلى ما تحس به يدك اليسرى سيكون حكمك على الماء بأنه ساخن وفي حالة اليد اليمنى بأنه بارد (عن : ى : مراد) اليسرى سيكون حكمك على الماء بأنه ساخن وفي حالة اليد اليمنى بأنه بارد (عن : ى : مراد)

ومعنى هذا أن الإحساس بالحرارة إحساس نسبى تكيفى ، فلا يتم إلا إذا كانت درجة حرارة المنبه مختلفة عن درجة حرارة الجسم ، وأن الإحساس بالحرارة متميز عن الإحساس بالمرودة .

وهنا لابد أن نشير إلى أن إحساسات الجلد ، شأنها شان كل الإحساسات السابقة ، تتميز بخاصية سرعة التكيف الحسى التي تحدثنا عنها في بداية هذا الفصل . فإذا غطست في ماء درجة حرارته أقل من درجة حرارة الجسم فلا تلبث طويلاً حتى تعود تشعر بالبرودة . ومن المعروف أن ظاهرة التكيف الحسى تختلف زمنياً من حاسة إلى أخرى رغم أنها ظاهرة مشتركة بينها جيعاً .

وإحساسات الجلد على اختلافها لها فوائد بيولوجية واجتهاعية قصوى لكل الكائنات الحية بها فيها الإنسان ، فهى تحافظ عليه من الأذى بأن يبتعد عن مصادره وتهيىء له البيئة الحسية الملائمة عا يساعله على التوافق النفسى الاجتهاعى . وأبلغ مثال على ذلك اعتباد الإخوة المكفوفين في معظم جوانب حياتهم على حاسة اللمس واستبدالها بحاسة البصر العليا ، ولنا في اعتبادهم على طريقة برايل في القراءة والتحصيل العلمى أسوة حسنة .

(و) حواس الحركة والتوازن أو حواس الجسم (١) :

يميز الفسيولوجيون الذين يتحدثون عادة عن وظائف الأعضاء الحسية ، يميزون بناء على . . . تقسيهات الجهاز العصبي بنوعيه ، بين ثلاثة أنواع من الإحساسات هي :

Tickle or Tangling (1)

Kicesthesis and Equilibratory Senses and Body Senses (Y)

- ١ الإحساسات التابعة للجهاز العصبى الإرادى (السمبثاوى) . وتعرف بالإحساسات المستقبلة للتنبيهات الباطنة العامة (1)
- ٢ الإحساسات التابعة للأعصاب الموردة المنتهية اطرافها في العضلات والأوتار والمفاصل والقنوات الملالية في الأذن الباطنة. وتعرف بالإحساسات الحركية الانزانية وبالحساسية المستقبلة للتنبيهات الباطنية الحاصة (أ).
- ٣ ـ الإحساسات التابعة للأعصاب الموردة المنتهية أطرافها في أعضاء الحس. وتعرف بالإحساسات الحارجية أو بالحساسية المستقبلة للتنبيهات الحارجية "

وإذا كانت الحساسية الباطنة العامة تتوقف على حالة الأحشاء من امتلاء وفراغ (المعدة والأمعاء والمثانة . . إلخ) ، وعلى زيادة ونقصان بعض المواد الكيمباوية في الدم وفي سائر السوائل العضوية ، وإذا كانت مظاهرها تتمثل في بعض الدوافع البيولوجية كالجوع والعطش والجنس والإخراج والمتقزز والتعب والرحشة والدوار الحشوى ، وما يعترى التنفس من ضيق أو انفراج وإثارة الشهوة الجنسية ، فإن الحساسية الباطنية الحاصة تتوقف على حالة العضلات والحركة والتوازن من توتر عضلى وتصلب في الأوتار واختلال في التوازن وحركة السائل القابع في قوقعة الأذن الداخلية .

وإذا كنا قد عرضنا لانواع الحواس والإحساسات الناتجة عن استقبال التنبيهات الخارجية ، فسنعرض الآن لأنواع الحواس والإحساسات الناتجة عن استقبال التنبيهات الداخلية حتى يكتمل المنظور الحسى .

ومن الحواس الهامة التي يملكها الإنسان والتي تساعده على التوافق ، الحواس الداخلية التي تحس بحركة الجسم ووضعه وتوازنه ، وبالرغم من اهمية حاستي البصر والسبج في علاقتنا بالعالم الخارجي إلا أن الإنسان يستطيع مع فقد إحدى هاتين الحاستين أن يعيش وأن يتحرك في المكان ، ولأنه بدون الحواس الحاصة بالحركة والتوازن لا يستطيع أن يقف ، وأن يمشى ، وأن يقوم بأية حركة متآزرة منتظمة ، وبالرغم من أهمية هذه الحواس في حياتنا إلا أن الناس عادة لا يهتمون بها كما يهتمون بعاستى البصر والسمع .

١ - الإحساس بالحركة أو السكون (١):

يصدر هذا الإحساس عن جميع الخلايا الحسية المتشرة في العضلات. ويوجد الإحساس بالحركة في جميع العضلات التي تتضمنها حركة البدن، والأوتار المتصلة بها، والمفاصل. ويطلق على الإحسامسات التي تنبعث من الحلايا المستقبلة الإحسامسات الحركية (9). وتعيننا هذه

- Viseceral or interoceptive sensibility or cenesthesia (1)
- Knesthetic and static or propriaceptive sensibility (Y)
- External or extroceptive sensibility (1")
- Kinesthetic sensations (*) Static or Kinesthesis sensation (*)

الإحساسات على القيام بالحركات البدنية المناسبة ، والحكم الدقيق على وضع البدن وأوضاع أجزائه المختلفة . وإذا تعطلت هذه الإحساسات اضطربت حركة الإنسان وعجز عن المشي .

٢ ـ الإحساس بالتوازن (١) : ٢

يطلق على هذه الحاسة في بعض الكتابات الحديثة الحاسة الدهليزية (أنسبة إلى دهليّر الداخلية الذي يشتمل على سائل خاص يجعلنا عندما يتحرك نحس بحركة وتوازن الجسم . (Marx, 1976, P. 133) .

ومن المعروف أن الأذن الداخلية مزودة بحواس خاصة تحس بتوازن الجسم وبالتغيرات التي تحدث في وضع الرأس وسرعة حركتها الدائرية . ولحركة السائل الموجود في القنوات الهلالية (الدهليزية) بالأذن الداخلية أهمية في الإحساس بالتوازن ، فإذا غيرت الرأس من سرعة حركتها ، تحوك هذا السائل وضغط على الخلايا الشعرية الموجودة في هذه القنوات فتنبعت منها نبضات عصبية تعمل إلى المنع ، وتؤدى إلى الإحساس بالتغير في حركة الرأس ، وتتأثر هذه الخلايا كلما غيرت الرأس من اتجاه حركتها أو سرعة حركتها الدائرية .

وتوجد أيضا خلايا شعرية في جدران الدهليز بالاذن الداخلية تحيط بها مادة جيلاتينية ، فإذا غيرت الرأس من وضعها يضغط هذا السائل الجيلاتيني على هذه الخلايا الشعرية فتنبعث منها نبضات عصبية تجعلنا نحس بوضع الرأس وما يحدث في وضعها من تغيرات . وهذه الخلايا الشعرية الموجودة في الدهليز هي المسئولة عن إحساسنا بدوار الحركة .

وبعد . . . هذا عرض واف للحواس ولكل ما تشتمل عليه من عمليات حسية ، وهي بالرغم من أهميتها بالنسبة لبنى الإنسان ، كما بينا مسبقا ، فإنها ليست كافية وحدها لتوجيه السلوك بطريقة توافقية في هذا العالم المعقد الذي نعيش فيه . لذا كان من الضروري استعانة الانسان بالإدراك الحسى الذي يساعده على التأويل والتفسير وإنظيم الحبرات الحسية الآتية من المحيط الخارجي والداخل على حد سواء .

(٥) العلاقة بين العمليات الحسية (٣ والعمليات الإدراكية (١ والعمليات المرفية (٩ :

رغم أنه من الصعوبة بمكان ، إن لم يكن مستحيلا ، عزل العمليات الحسية عن العمليات الإدراكية لأنها كيا رأينا سابقاً ، سلسلة متلاحقة من الخطوات ، فإن بعض الباحثين ، الذين يرون أنهم متخصصون في مباحث الإدراك استطاعوا أن يضعوا إطارا محدداً بين مجال البحث في قضايا العمليات الإدراكية .

Perceptual Processes	·(±)	Equilibrium sensation	(1)
Cognitive Processes	(0)	Vestibular sense	(1)
		Sensory Processes	(٣)

ويمكن القول بأن مجال الإدراك، يقع بين مجال العمليات الحسية من ناحية والعمليات المعرفية من ناحية والعمليات المعرفية من ناحية أخرى. ويعنى باحثو العمليات الحسية بدراسة أعضاء الحس المختلفة، ويهتمون بدراسة القوانين التي تحكم العلاقة السيكوفيزيقية بين التنبيه والإحساس. ويهتمون كذلك بدراسة الآليات (1 الفسيولوجية التي تمثل العمليات الوسيطة بين الإحساس والإدراك. ولذا فهم مجاولون دائها الوقوف على دور العوامل الفسيولوجية وتأثيرها على الخبرة الحسية ، 1. Rock)

ويميلون على عكس باحثى الإدراك ، إلى التركيز على جوانب الإحساس التى تعديمناية المعلوات الأولى لحدوث الإدراك ، وهى جوانب أقل تعقيداً في دراستها . . فهم يتناولون بالدراسة الحسساسية البصرية أو السسمعية أو اللمسية في علاقتها بعمليات التنشيط اللحسائي (١) أو الاستشارة (١) والكف (١) ، ويضاولون الوقوف على دور الأسس الفسيولوجية لرؤية الألوان . ويماولون الوصول إلى تفسير للظواهر الحسية وكيفية حدوثها ، مثل ظاهرة التضاد أو التعارض (في الألوان) على أساس عمليات الكف العصبى التى تحدث لنشاط خلية ما ، بواسطة نشاطه خلية عصبية أوحسية أخرى تكون مجاورة لها . هذا على سبيل المثال لا الحصر .

ورغم أن محاولات التمييز بين الإحساس والإدراك تمثل قضية تتعرض دائهاً للانتقادات الشديدة ، فإن هذا النقد ينصب ، في العادة ، على حالات بعينها . . منها مثلاً التساؤل المطروح دائهاً : هل الإحساس بمنبه ما مسألة كافية وحدها لتفسير الكيفية التي ندرك بها الأشياء ، أم أن إدراك الكيفيات (كالألوان مثلاً) محتاج إلى معلومات إضافية يزودنا بها العقل ، لعجز العمليات الحسية عن توفرها ؟ وانتهى الباحثون إلى أنه ينبغى أن تقتصر العمليات الحسية على التنبيهات الحال بعنى آخر يكون جوهر اهتهامه فهم وإدراك الأشياء وكيفياتها المختلفة ، هذا في مجال الإحساس .

أما في مجال الإدراك الحسى ، ينصرف الاهتهام إلى تصور أو تمثل عالم الأشياء والأحداث وكيفياتها التى تُكرَّن بيثتها الطبيعية تصوراً عقلياً . ومن ثم نجد أن الاهتهام يكون منصباً على إدراك الشكل والحجم والمسافة والاتجماء والميل والانحناء والتوجه وثبات الأشياء أو إدراك الحركة (في العلوم المطبيعية والمندسية مشلاً) ، أو يكون منصباً على إدراك الحروف والكلهات والجمل والتعبيرات (في علوم اللغنة) ، أو يكون منصباً على إدراك دور الأخرين وعمليات التخاطب والتفاصل الإجتماعي . وعند بحث كل هذه الجوانب الإدراكية ثبت بالقطع ، ومرة أخرى ، صعوبة عزل العمليات الحراكية . وهذا مما يمكن أن يتضمح خلال

Activation (1) Mechanisms (1)

Inhibition (£) Arousal (Y)

استعراضنا لأى مؤلف يكون الإدراك الحسى موضوعاً له . هذا من ناحية علاقة العمليات الحسية بالإدراك .

ومن ناحية أخرى ، ينصرف اهتهام باحثى العمليات المعرفية إلى القضايا والمباحث التى تبتاً حيث ينتهى الإدراك ، أو التى تبدأ بالشىء المدرك حيث ينتهى الإدراك ، أو التى تبدأ بالشىء المدرك كما عرض في سياق معين . ومن ثم نجد أن هؤلاء الباحثين يهتمون بعمليات مثل التعرف والإستدعاء والتداعى والترابط والانتباء وتكوين المفهوم والتجريد والفهم والتعلم الهادف (الذي له معنى) وحل المشكلات والتفكير.

ورغم الإقرار بوجود علاقة عضوية بين الإحساس والإدراك ، فإن هناك فرقاً بين المنه الحسى والمدرك الذهنى . فإذا كان التنبيه الحسى مجموعة من الإحساسات الحام (١٠ فإن المدرك المدهنى ، أو المعرفة ، هي الإحساس الذي أصبح له معنى . Kilpatrick ، 1951, P. 52) (كان المدرك ، تين أن ثمة عداً من الخصائص للمدرك الحسى ، وبالتالي للإدراك يمكن بيانها على النحو التالي :

- ١ ـ أن المدرك الحسى إحساس بشىء له علاقة بغيره ، ولكنه منفصل عنه فى نفس الوقت . إذن الإدراك هنا إدراك لشىء منفصل ومعزول عن غيره . ويمكن ملاحظة هذه العلاقة من خلال قوانين الإدراك التى تحدد معناها .
- للدرك غالباً في علاقة تضاد مع أرضيته ، فللدرك كشكل مستقل في أداته لوظيفة معينة
 بختلف عن الأرضية التي وظيفتها إعطاء التفاصيل .
- ٣ أن التنظيم الداخل للمدرك هو الذي يضفى عليه المنى والتحديد ، وعلى قدر حظ المدرك
 من التنظيم الداخل تكون مقاومته للتغير الطفيف الذي قد ندخله على تفاصيله .

ويترتب على هذه المجموعة من الخصائص (١) للمدرك مجموعة من الاستنتاجات نشير إليها فيها بل :

- اننا ندرك الكليات ^(١) دون تحليل لها إلى عناصرها الجزئية .
- ٢ ـ أن عملية اختزال الملاقات الناتجة عن الألفة بالمنبه أو بالمدرك تؤدى إلى زيادة القدرة على
 التعرف ، أو الوقوف على معان عديدة للمدرك الواحد .
- تلعب القوانين أو العوامل الموضوعية للإدراك الدور الأبياسي في تحديد الحصائص السالفة الذكر للمدرك . ومنها القرب والإغلاق والتشابه والاستمرار والإحاطة والتكميل ، كها سيل ذكرها في فصل الإدراك الحسى (K. V. Fiend & M. Wertheirner, 1969, P. 174) .

Wholes (*) Properties (*) Grude sensations (*)

وفي هذا السياق لا يفوتنا أن نشير، كيا أوصى هيلجارد وزملاؤه، إلى أن هذه العوامل الموضوعية الخاصة بللدرك، تلعب دوراً أساسياً في حدود العتبات الحسية الخاصة بكل عضو من أعضاء الحس المختلفة، إن حد الإحساس هو الجانب الموضوعي الوحيد في عملية الإدراك للكليات أو للمسدركات أو للصيغ , E. R. Hilgard, R. Atkinson, & R. C. Atkinson و 1979, P. 137)

وخلاصة القول في شرح علاقة الإحساس بالإدراك ، والتي تمثل ، في نفس الوقت الفارق الأساسي بين المنبه والمدرك ، أنه إذا كان الإحساس مجموعة متناثرة من التنبيهات الحسية اللازمة لكي يحدث الإدراك الحسى ، فإن الإدراك إضفاء للمعانى والدلالات على هذه الإحساسات بحيث يتوجه سلوكنا وفقا لها . ولهذا إذا اقتصر موقفنا من العالم الداخل أو الخارجي عند حد الإحساس الخام ، فلن يكون نصيبناً من هذا العالم سوى مجموعة متداخلة أو متزاحة من الإحساسات ، ولن نستطيع عندئد أن نكيف أنفسنا للبيئة التي نعيش فيها .

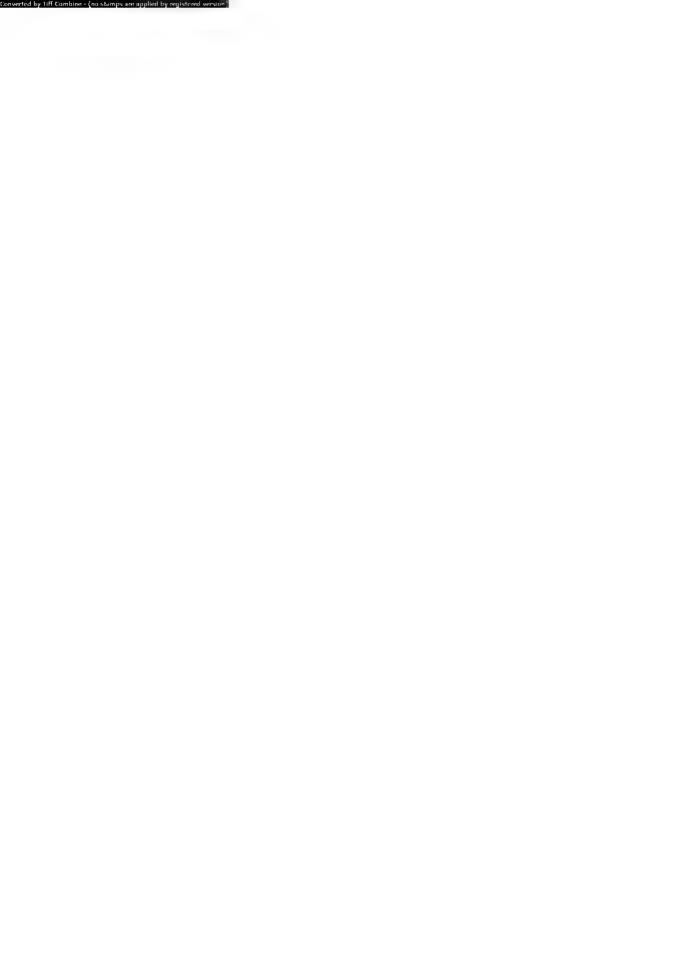
verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version.)

تسانبة الراجسع

REFERENCES

- ١ ـ تشايلة (دينيس) ؛ علم النفس والمعلم ، ترجمة : عبد الحليم محمود السيد ، زين العابدين درويش ، حسين الدريني ، ومراجعة عبد العزيز القوصى ، القاهرة : مؤسسة الأهرام ، ١٩٨٣ .
- ٢ ـ دكسون (ن . ف) ؛ بدايات الإدراك . فى ب . م . فوس ، آفاق جديدة فى صلم النفس ، ترجمة : فؤاد أبو حطب ، القاهرة : إعالم الكتب ، ١٩٧٧ ، ص ٤٧ ـ ٧٠ .
- ٣ ـ الصبوة (محمد نجيب) ؛ سرعة الإدراك البصرى لدى الفصاميين والأسوياء ، رسالة
 دكتوراه ، كلية الأداب جامعة القاهرة ١٩٨٧ (غير منشورة) .
- ع مراد (یومسف) ؟ میادی، حلم النفس العام ، الطبعة الثالثة ، القاهرة :إدار المارف بمصر ، ۱۹۵۷ .
- نجاتى (محمد عثبان) ؛ علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت : دار القلم ـ الطبعة العاشرة ، ١٩٨٤ .
- 6 Carterete, E. C., & Friedman, M.P.; Handbook of Perception Psychological Judgement and Measurement, New York: Academic Press, 1974.
- Dodweil , P. C.; Causes of behaviour and explanation in Psychology ; Mind, 69,
 N. 5, PP. 1-15 .
- 8 English , H. B. & English , A. C.; A Comprehensive dictionary of Psychologenet Psychological Terms . London : Longmen , Green and Co., 1954 .
- 9 Fierdt, K. V., & Wertheimer, M.; Perception . Ann . Rev. Psychol., 1969 , 20 , PP. 159-192 .
- 10 Garrett, H. E., & Bonner, H.; General Psychology. New Delhi : Eurasia Pub. House (PVT) LTD, 1968.
- 11 Goldstein, E. B.; Sensation and Perception . California : Wedworth Pub. Co., 1980.
- 12 Hilgard , E. R., Atkinson , E. A., & Atkinson, R.C.; Introduction to Psychologyi, New York,: Hart Court Brace . Jovanovich , Inc., 7th ed., 1979 .

- 13 Hirsh, L. J.; Sensation and Measurent . In : D . C. Bre-adsiee & M. Werthiemer (Ed.s), Readings in Perception. Toronto : D. Von Nastrand Co., Inc., 1958
- 14 Ittelson , W. H., & Kilpatrick , F. P.; Experiments in perception, Scientific American , 1951, 185, PP. 50-55.
- 15 Marx, Melvin, Introduction to Psychology; Problems; Procedures and Principles. New York; Mc Millan Pub. Co., Inc., 1976.
- 16 Rock, I.; An Introduction to Perception. New York: McMillan Pub. Co., Inc., 1983.



الفصل الرابع الانتباه والادراك الحسي ∞

ممتسويات النمسل

أولا: الانتبسساه:

- (١) مقدمة تاريخية .
- (٧) تعريف الانتباه وطبيعته .
 - (٣) أنواع الانتهاء.
- (٤) المتغيرات المؤثرة في الانتباه .
- (أ) المحددات الخارجية .
- (ب) المعددات الداخلية .
 - (٥) مشتتات الإنتباه .

ثانيا: الإدراك الحسسى:

- (1) مقيدمة.
- (٢) طبيعة الإدراك الجسى .
- (٣) تعريف عملية الإدراك الحسى وتحليلها .
- (٤) التنظيم في الإدراك الحسى وأهم قوانينه .
- (٥) المحددات الدَّاتية في الإدراك الحسي .
 - (٦) الحدامات الإدراكية البصرية .
 - (٧) أنواع اخرى من الإدراك الحسى .
 - (أ) إدراك الحركة .
 - (ب) العمسق .
 - (جـ) معة الصسوت .

^{*} د. عمد نجيب الصبوة .

أ . د ، عبد الحليم محمود السيد .



الإنتبساه والإدراك الحسى أولا ـ الإنتبـــــاه °°

(١) مقسدمة تاريخية :

كان الفلاسفة ينظرون إلى الانتباه على أنه تركيز العقل أو تركيز عضو حسى فى امر ما ، (G. Ryle, 1949, P. 48) أو التفكير فى شىء أو موضوع ما . وظل هذا المفهوم مهملا إلى حد كبير حتى القرن التاسع عشر ، إلى أن ظهرت مجموعة من النظريات الفلسفية ذات الطبيعة السيكولوجية على يد عدد من الفلاسفة مثل و هربات وجون لوك وبير كلى وديفيد هيوم ثم جيمس ميل وجون ستبوارت ميل (ابنه) وهيرمان لوتزه ، وستوت (Stout, 1896) ، ورايل (Ryle, ميل وجون من وآلان وايت (1960) » . وكانت موضوعات هذه النظريات تدور حول التمييز بين المنعكس العصبى (السلبي (المناسلي) أوغير الإرادي ، وبين الإرادي الإيجابي (المناسلي)

أما بدايات التناول العلمى لسيكولوجية الانتباه ، فقد تمثلت في اهتهام علهاء النفس التجريبيين من مدرسة فونت (١٨٣٧ - ١٩٢٠) ، (بليبنرج بألمانيا) ، ومن أشهر هؤلاء العلهاء التجريبيين من مدرسة فونت (Tetchner) ، (١٩٢٧ - ١٩٣٧) ، و « بلسبورى (٥٠٠) و المحال و المحال المحال المحال النفس والفيلسوف الأمريكي « وليم جيمس » ، (١٨٧٧ - ١٩٩٠) ، كها كان لكتابات عالم النفس والفيلسوف الأمريكي « وليم جيمس » ، (١٨٤٢ - ١٩٩٠) ، الفضل في إثارة موجة كبيرة من الاهتهام بموضوع الانتباه ، استمرت حتى أوائل الخمسينات .

واهتم هؤلاء العلماء بالانتباه باعتباره الخاصية المركزية للحياة الذهنية ومهمته الأساسية هي توضيح مضامين أو محتويات الوعى وتحويل مادة الإحساس الخام إلى إدراك وفهم من خلال استبطان الخبرة الشعورية .

وظل الحال على هذا المنوال إلى أن ظهرت السلوكية ورفضت النظر إلى الانتباه باعتباره كيف الوعى أو مضمونه ، ورأت أنه تركيز وانتقاء يمكن ملاحظته ، ومع بداية الحرب العالمية الثانية زاد

Negative (Y) Attention (1)

Active Volitional Attention (£) Neurological Reflex (Y)

^(*) حصل تتشنر على الدكتوراه على يد فونت من جامعة ليبنرج عام ١٨٩٧ ، وتابع مسيرته بجامعة كوزيبل بالولايات المتحدة .

^(**) حصل بلسبوري على الدكتوراه على بد تتشنر من جامعة كوزبيل عام ١٨٩٦ ، وألف عام ١٩٠٦ كتاباً عن الانتباء بالفرنسية وترجمة إلى الإنجليزية عام ١٩٠٨ .

الاهتهام بمعالجة هذا المفهوم والكشف عن كل جوانبه السلوكية ولنفس الضرورة ، ظهرت في هذه الفترة ـ أى في الخمسينات ـ نظرية « برودنت Brodent » التي يطلق عليها اسم « المصفاة أو الترشيح المذهني (1) للانتباه الإدراكي » . حيث قدمت هذه النظرية أساساً لنفسير انتقاء الانتباه ، مستمداً من نظرية الاتصال (1) ، على أساس تصور أن المعلومات الواردة من الحواس جميعاً ، تدخل مصفاة تمر بعنق زجاجة أو قناة ضيقة تتحكم في توصيل عدد عدود من النبضات العصبية إلى المنح ، أما باقي التنبيهات فيمكن أن تظل في غزن التذكر قريب المدى ، حيث يمكن استدعاؤها خلال بضع ثوان بعدها تبدأ في التضاؤل والتلاشي (ديئس ، ١٩٨٣ ، ص ٧٦) .

ومع ظهدور نموذج معالجة المعلومات ^(٣) دخلت تعديلات كثيرة على نظرية التنقية والمردنت على نظرية التنقية والمردنت ع . وكشف هذا النموذج عن مدى تعقد هذه الوظيفة وأهميتها في نفس الوقت .D . Broadbent, 1958, P. 49-114)

وفي أواسط السبعينات تم الكشف عن الأساس العصبى والبيولوجي لوظيفة الانتباه (انظر: الأساس العصبي لوظيفة الانتباه بالفصل التالى)، ويدأ يظهر مفهوم جديد هو مفهوم النقظ والتنشيط اللحائي أن الذي يمثل أحد جوانب الانتباه الحامة. ويشار إلى هذا الجانب على أنه الانتباه المتواصل حيث تبين أن مفهوم الانتباه بطبيعته العادية لا يمكنه التركيز على عمل عدد إلا لبضع ثوان أو لبضع دقائق على أكثر تقدير. أما التيقظ أو الانتباه المتواصل فيمكنه تركيز الرجهة الذهنية على منبه أو عمل أو مهمة بعينها لساعات بل لأيام عديدة مثال ذلك: عندما تتطلب ذلك عمليات الرصد في الحروب أو اقتفاء أثر موضوع معين أو إجراء حسابات أو حل مشكلات تعيش مدى طويلاً. ويعتمد هذا التيقظ في احرازه للنجاح وأداء مهمته، في الغالب، على النواحي الذافعية والميول والاهتهامات والحاجات طويلة المدى للشخص.

وينطر الآن لمفهوم الانتباه على أنه العمليات أو الوظائف الأولية المعرفية المحورية التي تلور حولها عمليات فهم الكثير من جواب السلوك والحيلة العقلية للمرء، ويتوقف مدى فهمنا للطبيعة البشرية كلية على مدى تقدمنا في بحوث الانتباه بأساليب البحث العلمي الحديث.

(٢) تعريف الانتباء وطبيعته:

هناك تعريفات عديدة لمفهوم الانتباه : منها على حد قول د ميلفن ماركس ، :

(أ) أنه وضوح الوعى (⁽⁾ أو بؤرة الشعور (⁽⁾ وهذا التعريف يمثل وجهة النظر الاستبطانية (⁽⁾ .

Clarity of Consciousness	(*)	Mental Filter	(1)
Sensory Modality	(1)	Communication Theory	(T)
Introspective View	(Y)	Information Processing	(٣)
		Vigilance	(1)

- (ب) ومنها أن الانتباه استعداد (1) لدى الكائن الحي للتركيز على كيفية حسية معينة مع عدم الإلتفات للتنبيهات الحسية الأخرى .
- (جم) كذَّلك ينظر للانتباه على أنه مجموعة من الاستعدادًات الحركية التي تسمى أحياناً بالموجهات الحركية (M. Morx, 1976, P. بالموجهات الحركية (^{T)} التي تيسر استجابة الكائن الحي .138, G. Under Wood, 1976, P. 211)
 - (د) أنه تركيز (۱) وانتقاء أو اختيار (١) .

وهكذا يمكن أن ينظر إلى الانتباه أيضا باعتباره نوعاً من التهيؤ الذهني للإدراك الحسى حيث يشير اصطلاح التهيؤ أو الوجهة الذهنية (*) إلى استعداد خاص داخل الفرد يوجهه نحو الشيء المذى ينتبه إليه لكى يدركه (م.ع. نجاتى ، ١٩٨٣) فالطالب مثلا ، يكون مهيا للإنصات للمحاضرة بحيث لا يصرفه عنها منبه آخر مهيا علا صوته ومهيا كان بريقه . وكذلك المحاسب يوجه تركيزه نحو سلسلة معينة من العلاقات الرياضية بين مجموعات الأرقام التي يقوم بحسابها بطريقة مستمرة ومتواصلة ويؤرادته ، ولا يسمح لأى مشتت أن يقطع عليه هذا التركيز المسواصل . وأنت حينها تكون في انتظار صديق أو ضيف تكون مهيا تماماً لاستقبائه بحيث إذا المسمعت رئين جوس الباب جريت مسرعاً نحوه ، يغم أن الذي طرق الباب قد يكون شخصاً أخر ، وقد يكون من الأهل الأقربين .

ولأن العمالم الحارجي يموج بأشتات من المنبهات الفيزيقية والحسية المختلفة ، البصرية والسمعية واللوقية وغيرها من المنبهات الاجتهاعية ، ولأن جسم الإنسان نفسه يعد مصدراً لكشير من المنبهات الصادرة من أحشاته وعضلاته ومفاصله ، كذلك يموج الذهن بسيل من

	•		
Situational	(1)	Predis Position	(1)
Sustained	(Y)	Motor Sets	(*)
Focused	(A)	Concentration	(٣)
Diffused	(1)	Selection	(1)
		Mental Set	(*)

الخواطر والأفكار ، فإن الفرد لا يستطيع أن ينتبه إلى جميع هذه المنبهات المتباينة دفعة واحدة ، بل يختار وينتقى منها ما يهمه معرفته أو عمله أو التفكير فيه ، وما يستجيب لحاجاته وحالاته النفسية الوقتية والدائمة .

إذن الانتباه اختيار لأحد (أو لبعض) المنبهات الحسية من بين المنبهات الأخرى الموجودة سواء فى البيئة الخارجية التى تحيط بنا أو فى البيئة الداخلية ، وهو تركيز الذهن على منبه بعينه لكى ندركه ونستجيب له .

ومن الملامع السيكولوجية الأخرى التي يكشف عنها الانتباد ، التعقب أو الاقتفاء (١) ، وهذا الجانب كما يعرض له « ليزاك » (M. D. Lezak, 1976, P. 242) يتضمن انتباها متصلا (غير متقطع (١)) لمنبه ما ، أو تركيزاً على تسلسل موجه للفكر عبر فترة زمنية . والمستوى المعقد فيه يبدو في القدرة على التفكير في فكرتين أو أكثر ، أو نمطين من المنبهات أو أكثر في آن واحد ، وهذا البعد يعد ضرورياً في حل وصل نحو متتابع دون خلط بينها ، أو فقدان الاحدهما . وهذا البعد يعد ضرورياً في حل المشكلات التي تقتضى تداعياً متسلسلا مثل الحساب المركب ، أو نسج خيوط قصة معقدة ، أو رسم اتجاهات في خريطة طرق (س . ف . الغباشي ١٩٨٨ ، ص ١٠٠) ، أو توجيه خطوط السير والمرور للمشاة والحافلات في مدينة تكتظ بالسكان .

ومن المنظاهر التي يحتويها هذا المفهوم أيضاً ، عملية الإحاطة (٢٠) وهي من العمليات السيكولوجية ذات الأساس الحسى والتي غالباً ما تكون بصرية (أ) أو سمعية (٥) ، وهي تتمثل إما في تحركات العينين معا عبر المكان أو المنبه أو الصورة التي تواجه العين ، وإما في تشنيف الأذن وإنصاتها لكل ما يصلها من أصوات تحاول لملمة شتاتها ، فالإحاطة أشبه بعملية مسع للعناصر التي توجد بهذا المكان أو الأصوات التي تصدر الآن .

وأهتمت بهذا المتغير الدراسات السيكولوجية التي تستهدف دراسة الإحاطة بحركات العين ، وهي الحركات التي تصاحب أداء الأعيال التي تتضمن نوعاً من التعقب والانتفاء التصوري (١) مثل إعادة سلسلة من الأرقام عكسياً أو هجاء كلمة أو اسم طويل عكس ترتيب الحروف ، (من خلال المرجع السابق J. Weinberg et al., 1972).

وصلى الرغم من إمكانية التمييز بين الانتباء أو التركيز والاقتفاء أو الإحاطة على المستوى النظرى فإن الفصل بينها يبدو صعباً من الوجهة التطبيقية (M.D.Lezak, 1976, P. 424) .

		To almost	(1)
Visual	(1)	Tracing	* *
Auditorial	(*)	Discerete	(*)
Conceptual Tracking	(7)	Scanning	(٣)

فمن الملاحظ أن اختبارات الانتباه أو التركيز تتضمن نوعاً من الاقتفاء أو التعقب المقلى المجرد ، بالإضافة إلى أن كشيراً منها يتضمن مظهراً آخر من مظاهر الانتباه وهو الإحاطة . (الغباشي ، ١٩٨٨ ، ص ١٠١) .

خلاصة القول: أنه إذا كان الإحساس يتمثل في استقبال أحد أعضاء الحس (الفم أو الأذن أو الأنف . . إلخ) لتنبيه معين من البيئة الخارجية أو الداخلية ، مثل احتكاك الموجات الضوئية بطبلة الأذن وإحداثها نوعاً من التشويش الذي لا تلتفت إليه عادة ، وتعمل الحواس في نشاط دائب متزامنة في نفس الوقت ، ويطلق على العملية التي نصبح من خلالها ، على وعي بتنبيه معين اسم و عملية الانتباه » ، الذي يتمثل في عملية التركيز والاختبار ، الذي يتم بشكل إرادي أو غير إرادي .

(٣) أنسواع الانتبساه :

يقسم الانتباه من حيث منبهاته إلى أقسام ثلاثة ، هي الانتباه الإرادي (أو القشرى) والانتباه الله إرادي والانتباه الاعتبادي (أو التلقائي) . وبداية ، يجب أن تلاحظ أنه لا توجد في الحقيقة ، حدود فاصلة بين هذه الأنواع الثلاثة من الإنتباه ، إذ قد يتداخل بعضها في بعض الأحيان .

١ _ الانتبساء اللاإرادي :

يحدث الانتباه الإرادى حينها تفرض بعض المنهات الخارجية أو الداخلية ذاتها علينا ، كها يحدث كثيراً مثلا ، عندما نسمع صوت انفجار فإننا ننتبه بطريقة لا إرادية . ويتميز هذا النوع من الانتباه بأنه لا يتطلب مجهوداً ذهنياً منك ، بل على المكس . فإنه يشد افتباهك لمنبهات شديدة كالأصوات أو الأضواء الشديدة والرواقع النفاذة . هنا يفرض المنبه نفسه علينا فرضاً ، فيرغمنا على اختياره والتركيز عليه دون غيره من المنبهات .

٢ .. الانتبساء الإرادي

يمدث الإنتباه الإرادى حينها نتعمد بإرادتنا توجيه انتباهنا إلى شيء ما . ويتطلب هذا النوع من الانتباه مجهوداً ذهنياً ، كانتباهك إلى محاضرة أو إلى حديث جاف أو يدعو إلى الضجر . وأنت حينها تركز انتباهك في استذكار دروسك وحصر حواسك وتفكيرك في الموضوع الذي تقرق . ويستلزم استمرار هذا الانتباه الإرادي مدة طويلة ، وجود دافع قوى لدى الفرد لاستمرار بذل المجهود في الانتباه مدة طويلة ، (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٢٦) : وهذا النوع من الانتباه لا يقدر عليه الأطفال في العادة إذ ليست لديهم القدرة والصبر . وليس لديهم من قوة الإرادة

Habitual Attention (1)

ما يحملهم على بذل الجهد واحتمال المشقة الوقتية في سبيل هدف أبعد . لذا يجب أن تكون الدروس التي تقدم إليهم قصيرة شائقة أو عزوجة بروح اللعب .

الانتباه الاعتيادي (أو التلقائي):

يشار إلى الانتباء الاعتبادى بأنه التركيز المعتاد والتلقائي لوعي الفرد ، وهو انتباء لا يبذل الفرد في سبيله جهداً ، بل يمضى سهلاً طبيعياً . ويسمى هذا النوع من الانتباء الاعتبادي ، ذلك لأن عادتنا التي اكتسبناها من خبراتنا السابقة هي التي تحدد المواقف التي نستجيب لها بمثل هذا النوع من الانتباء . فعالم الطبيعة ، مثلا ، يشعر بمتعة وهو يقضى ساعات طويلة في قراءة موضوهات متعلقة متخصصة دون حاجة إلى بذل مجهود كبير ، بينها قد يبذل الشخص فير المتخصص كثيراً من الجهد لتتبع هذا الموضوع وفهمه . وإذا سار كل من عالم النبات وعالم الحيوان في حديقة الحيوانات ، مثلا ، فإننا نجد عالم النبات يتتبه إلى أنواع من النباتات المختلفة في الحديقة في الحديقة الحيوانات المختلفة التي تثير انتباه عالم الحيوانات المختلفة التي تثير انتباه عالم الحيوانات المختلفة التي تثير انتباه عالم النبات . وهكذا ينتبه عالم السلوك إلى تصرفات الاخرين ، وخلاصة القول أن كل إنسان في هذا النبوع من الإنتباه ، ينتبه إلى الأشياء التي اعتاد من قبل الإهتبام بها ، والتي تتفق مع عاداته وميوله النبوع من الإنتباه ، ينتبه إلى الأشياء التي اعتاد من قبل الإهتبام بها ، والتي تتفق مع عاداته وميوله واهتمامه .

(٤) المتغيرات المؤثرة في الانتباه:

تنقسم العوامل المؤثرة في الانتباه (أي التركيز واختيار منبهات بعينها) إلى قسمين: قسم يتصل بخصائص المنبه الموضوعية وظروف الموقف والسياق الذي يرد فيه . وقسم يتعلق بالعوامل الذاتية التي تتصل بشخصية الفرد ودوافعه وميوله واهتهاماته وحالته البدنية . وكثيراً ما يتفاعل هذان النوصان من العوامل معاً . فإذا كانت هناك منبهات تفرض نفسها علينا فرضاً بحكم خصائصها فتجلب انتباهنا إليها كالرعد القاصف أو البرق الخاطف ، فإن هذا ليس معناه أن انتباهنا مجرد العوبة في يد هذه المنبهات لأن هناك عوامل داخلية ذائية تمارض أثرها وتخفف من حدتها كها سنرى بعد قليل .

ولقد اهتم علياء النفس بدراسة العوامل التي تجعل بعض المنبهات أكثر من غيرها إثارة للانتباء ، وكان لنتائج هذه الدراسات أهمية تطبيقية في كثير من المجالات العملية وخاصة في مجال الإعلام والإعلان بصفة عامة ، والإعلانات التجارية بصفة خاصة ، بل وفي كل مجال آخر يتوقف نجاح الإنسان فيه على قدرته في إثارة وتنشيط انتباء الآخرين ، كما يحدث مثلاً في الانتخابات السياسية ، ويجب أن نلاحظ أن مثيرات الانتباء المختلفة التي سنتناولها فيها بلى لا تعمل مستقلة بعضها عن بعض ، بل إن كثيراً منها يتفاعل بعضه مع بعض .

وسنعرض فيها بل لكل من المحددات الحارجية والداخلية لجذب الاهتهام لموضوعات أو تنبيهات مثل:

(أ) المحددات الخارجية للانتباه:

كانت ملامح التنبيه التي تجذب الانتباه موضع بحوث عليلة ، وقد شجع على إجراء هذه البحوث ، رغبة مؤسسات الإعلان في المجتمعات الغربية بوجه خاص التوصل إلى وسائل فعالة تجعل منتجاتها أكثر من خلال استخدام أمثل الأساليب في جذب الانتباء كها اهتمت الأحزاب بل والدول بتحسين الأساليب الدعائية والإعلانية .

وتتمثل أهم المحددات الخارجية لجذب الإنتباه في كل من :

(۱) الحركسة ^(۱):

النظر إلى الأشياء المتحركة يجذب انتباه الإنسان (بل وكل الكاثنات الحية الراقية). واكتشاف الحركة (الذي يعتمد على الحلايا العضوية) يجعل الحركة غمثل تنبيها يتسم بفاعلية ذات طابع خاص في الليل حيث تكون الخلايا العضوية Rods أكثر فعالية. لهذا فإن الأشخاص يتعرضون أثناء المرور بشوارع المدينة ليلا لأكبر عدد من اللافتات الإعلانية المتحركة ذات التنوع الحذهل . الذي يتمثل في أسهم خاطفة ، وأشكال متحركة متنوعة . والحركة تلفت الانتباه في الريف مثل المدينة وإن كانت أقل حدة فالحركة المفاجئة أو السريعة لطفل أو شخص أوحيوان تجذب الانتباه .

كيا أن الحركة تجذب انتباه الحيوانات ، فالقطة تندفع عمسكة بفأر يجرى أمامها كيا أن القطة التي تتحرك أمام فار ـ دون حذر ـ تمكنه من أن يأخذ حذره منها وينجو بنفسه .

٢ ـ شيعة المنبه (١) :

الواقع أن انتقاء المعلومات لا يحدث بشكل عشوائى ، فشدة منبه ما من شأنها أن تجذب الانتباء إليه دون غيره من المنبهات الأقل شدة ، وبالتالى فالضوضاء الصاخبة والألوان الزاهية والروائح النفاذة ، والضغط الزائد على الجلد ، كلها تمثل منبهات شدة (د . تشايلد ، ١٩٨٣ ، ص ٧٧) .

الجسدة أو الحسدالة ":

المنبهات الجديدة التي تدخل في خبرة الشخص لأول مرة تجتلب انتباهه أكثر من المنبهات المالونة لديه ، وعلى ذلك فأي حدث شاذ أو مغاير للمالوف ، كفيل بأن يثير انتباهنا أكثر من غيره ،

Novelty (*) Intensity (*) movement (*)

ومن ثم فإن استخدام الحرف الطباعى المائل فى كتاب ما ، إنها قصد به لفت نظر القارى، إلى المفاهيم الرئيسية بطبع الكلهات الدائة عليها فى هذه الصورة المغايرة ، والأمر نفسه فى استخدام الطباشير الملون فى الكتابة على السبورة . ولذلك كان تقديم الملاة الدراسية بمختلف الطرق والأساليب الممكنة من شأنه أن يجذب انتباه الأطفال إلى المعلومات المقدمة فيها (م .ع . نجاتى ، 1948) .

طبيعة المنبسه:

يختلف انتباهنا باختلاف طبيعة المنه . ونقصد بطبيعة المنبه نوعه وكيفيته ، أى هل هو منبه بصرى أو سمعى أو شمى مثلا ، وهل المنبه البصرى صورة إنسان أو حيوان أو جاد ، وهل المنبه السمعى قصة ، أو غناء ، أو قطعة موسيقية . وقد تبين من الدراسات التي أجريت في هذا المجال أن الصورة أكثر إثارة للانتباه من الكلمات وأن صور الإناث أكثر إثارة لانتباه الرجال . وصور الرجال أكثر إثارة لانتباه الإناث وأن صور الناس أكثر إثارة للانتباه من صور الجهادات . وأن كلام الشعر أكثر إثارة للإنتباه من كلام النثر (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ٢٠٥) .

٥ - تفسير المنيه :

المنبه المتغير أكثر لفتاً للانتباه من المنبه الذي يظل ثابتا على حالة واحدة أو على سرعة واحدة . فمشلاً من أهم شروط الفيلم السينسائي الجسذاب تغير المناظر وإيضاع الحركة والكلام واللقطات . . ، كما أن تغير إيقاع صوت المحاضر يساعد على انتباه الجمهور .

وتغير التنبيه من حيث الشدة أو الحجم أو النوع أو الموضوع بل ومن حيث توقفه أو انقطاعه ـ له أثره في جذب الانتباه ، وكلها كان التغير فجائياً زاد أثره : فنحن لا نشعر بدقات الساعة المنتظمة في حجرة المكتب ، لكنها تجذب انتباهنا إذا توقفت فجأة ، كذلك فإن سائق السيارة المأهر يلتفت إلى أي صوت غريب في الموتور ، ونحن نتكيف للمنبه الذي يستمر ثابتاً على وتيرة واحدة مدة طويلة ، ويضعف انتباهنا إليه ، لهذا فإن أي تغير فجائي بالقوة أو الضعف يجذب انتباهنا في الحياة الواقعية (بانطفاء الراديو أو ارتفاع صوته) أو حركة السيارة أو الحيوان أو توقفه ، فضلاً عن تغير أسلوب المخاطبة في المحاضرة أو الإعلانات . . إلخ .

٦ موضع المتبعه (١) :

تبين من عدد من الدراسات أن القارىء العادى أميل إلى الانتباه إلى النصف الأعل من صفحات الجريدة التي يقرؤها منه إلى الانتباه إلى النصف الأسفل ، وكذلك إلى النصف الأيمن (لقراء العربية والعكس لقراء الإنجليزية) منه إلى النصف الأيسر . كذلك يتبين أن الصفحتين الأولى والأخيرة أجذب للانتباه من الصفحات الداخلية . وقد استفاد من هذه النتائج متخصصوا

Stimulus Position (1)

الإعلانات فجعلوا إعلاناتهم بارزة في هذه المواضع دون غيرها (M. Marx, 1976) كلبلك تبين أن أحسن موضع للمنبه لاثارة الإنتباه أن يكون موجوداً أمام العينين مباشرة . فالإعلانات التجارية الموجودة على جانبي الطريق في مستوى البصر أكثر إثارة للانتباه من الإعلانات المرتفعة جداً عن مستوى البصر ، أو المكتوبة على الأرض (نجاتي ، ١٩٨٣) .

۷ _ حجم (۱) المتبه ;

يعد الشيء الأكبر حجياً أكثر للانتباء من الأشياء الأخرى الأصغر حجباً وقد فطن المتخصصون في فن الإعلان إلى هذه الحقيقة فاستعانوا بها في الإعلانات التجارية وغير التجارية (Marx, 1976, P. 140) ، فالإعلانات الكبيرة في الحجم أكثر إثارة من الإعلانات الصغيرة ، والكليات المكتوبة بحروف صغيرة والكليات المكتوبة بحروف صغيرة ويمكن أن يفيد من نفس هذه الحقيقة أمناء ومصنفو الوثائق والمكتبات العلمية .

٨ ـ التباين أو التضاد (١):

كل شيء يختلف اختلافاً كبيراً عما يوجد في محيطه من الأرجع أن يجذب الإنتباه إليه (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ١٩٣) ، فالإعلانات التليغزيونية تجذب الانتباه أكثر إذا كانت ذات خطوط بيضاء وخطوط سوداء ، وكذلك الحال النقط الحمراء تبرز في مجال انتباهنا إذا كانت وسط أرضية بيضاء . كذلك وجود امرأة وسط عدد من الرجال . وقد فطن رجال الإعلان إلى هذه الحقيقة ، فاختصروا تفاصيل الإعلان وزحتها إلى عدد قليل من الخطوط ذات الألوان الزاهية . وتبين أن الإعلان المحدد باطار خارجي ويتمتع بمساحات واسعة يفضل عن الإعلان شديد التفاصيل . كما أن الإعلان الذي يستغرق ربع صفحة إذا نشر على نصف صفحة وكانت حدوده واضحة المعالم زادت قيمته في جذب الانتباء بمقدار ٣٠٪ (م . ع . نجاتي ، ١٩٨٤ ،

٩ _ إعسادة العسرض (٦) :

إعادة عرض المنبه تؤدى إلى إثارة الانتباه . ولذلك ، فإن تكرار الإعلان التجارى عدة مرات في اليوم يؤدى إلى انتباه الناس إليه . وتكرار الإعلان على مسافات مختلفة في الطريق يثير انتباه سائقي السيارات . غير أن التكرار الكثير قد يؤدى إلى الملل . ولذلك يلجأ المتخصصون في فن الإعلان إلى تكرار الفكرة في إطار مختلف لتجنب الملل . وفي دراسة أجريت بالخارج أجاب ٨٠٪ بأن تكرار الإعلان بطريقة شيقة كثيراً ما يدفعهم إلى شراء أشياء ليسوا في حاجة حقيقية إليها . وكثيراً ما تكون هذه الأشياء مختلفة في مواصفاتها الحقيقية عها هو في منشور الإعلان G. Under) . وكذلك (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٢٢٩) .

Repitition	(T)	Contrast	(Y)	Size	(1)
•					

١٠ الاعتباد أو التنبيهات الشرطية (١):

التنبيهات التي تكونت الاستجابة لها عبر خبرات مثل: اسم الشخص أو بلفه ، أو عبارات أو لهجة مألوفة له ، تثير الانتباه رغم ما قد يحيط بصدورها من صخب أو ضوضاء (تشايلد، ١٩٧٨).

(ب) المحددات الداخلية (¹⁾ للانتبساه :

هناك عوامل داخلية غتلفة ، مؤقتة أو دائمة ، تهيىء الفرد للانتباه إلى موضوعات خاصة درن غيرها ، فمن أهم هذه المحددات الداخلية للانتباه :

١ - اللوافسع 🤔 :

لذوافع الإنسان وحاجاته ورغباته المختلفة أهمية كبيرة في توجيه انتباهه إلى الأشياء والمواقف والأحداث الملائمة لإشباعها (Marx, 1976, P. 142) ، فالجاثع في طريق عام يكون أكثر انتباها إلى لافتات المطاعم وروائح الأطعمة ، والعطشان أكثر انتباها إلى الماء والمشر وبات الأخرى التي تروى ظمأه . والأم التي تحتاج إلى شراء ملابس لطفلها تكون أكثر انتباها إلى الإعلانات الخاصة بملابس الأطفال . والشخص العاطل الذي يبحث عن عمل يكون أكثر انتباها إلى الإعلانات إعلانات الوظائف الحالية . ونجد الرجال وخاصة العزاب والمراهمين أكثر انتباها إلى الإعلانات التي متضمن صور فتيات جميلات .

٢ م التهيئ أو الوجهة الذهنية (١) :

فإذا كنت تريد كتاباً محدداً كان أول شيء تراه في المكتبة التي تدخلها . كذلك نرى الطالب المجد حساساً للإنصات والمناقشة ، والطبيب حساساً لسهاع رئين جرس التليفون ليلاً ، ونرى أهل الصحراء حساسين لنزول المطر . . إلخ .

ومن العوامل الدائمة ، الدوافع الهامة والميول المكتسبة التي تعتبر تهيؤا ذهنياً دائهاً للتأثير ببعض المنبهات والاستجابة لها ، ونعرض لها فيها يلى :

٣ - مستوى الحفر والاستثارة الداخلية (*)

لابد من توافر مستوى من الحفز أو الاستثارة الحافزة التي تحرك طاقة الفرد لكى يتم جلب الانتباء لتنبيه معين ، ويرتبط الحفز بالانتباء ارتباطا منحنياً بمعنى انتخاض الانتباء إذا انخفض الحفز ، ويزداد الانتباء مع تزايد الحفز ولكن إذا تجاوز مستوى الحفز حداً معيناً من الارتفاع وصار نوعاً من التوتر النفسى (1) هبط الإزدياد مع شدة ارتفاعه .

- Mental Set

 (t) Habituation or conditioned stimuli . (1)
 Internal Excitment

 (t) Internal Determinants (1)
- Psychic Tension (1) Motives (1)

إلى الاهتمامات والمسول (١) :

تعد اهتهامات الأفراد وميولهم ، ودوافعهم وقيمهم من أهم المحددات الداخلية للانتباه .

فانتباه الشخص لبعض موضوعات في البيئة المحيطة به أو الأحداث التي تحدث حوله إنها تتحدد من خلال اهتياماته ودوافعه وقيمه ، وعلى هذا فإن الشاعر الذي يهتم بمصطلحات الشعر ستختلف الجوانب التي تلفت انتباهه في تسجيلها عن تلك التي يهتم بها عالم اللغة الذي يهتم بطبقات العموت وأساليب النطق . . إلخ .

وهؤلاء جيعاً سيختلفون في الجوانب التي تلفت نظرهم في الأشخاص أو الأماكن عن شخص يهوى الموسيقي أو القصص القصيرة أو الدراسة الفلسفية أو العلمية . . إلخ .

ه _ الراحية والتعسب :

يرتبط التيقظ والانتباه بالراحة ، على حين يؤدى النعب إلى نفاد الطاقة الجسمية والعصبية وضعف القدرة على تركيز الانتباه ويحل التعب إذا ا ممك الجسم فى نشاط متواصل أوعن طريق الإفراط فى استعمال إحدى الحواس ، والطفل الذى لم ينل حظاً وافراً من النوم ، أو أنهكه نشاط بدنى أو ذهنى متواصل يكون أقل انتباها داخل حجرة الدراسة .

(٥) مشاتتات الانتباه:

يشكو بعض الناس من شرود انتباههم ، بدرجات متفاوتة أثناء العمل أو الحديث أو القراءة أو مذاكرة الدروس إن كانوا طلاباً . فهم يعجزون عن التركيز إلا لبضع دقائق ثم ينصرف انتباههم إلى شيء آخر ، كيا يجدون صعوبة في تركيز انتباههم من جديد . وكليا جاهدوا لعلاج ذلك لم يسعفهم الجهاد شيئاً (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ١٩٦١) . ولك أن تتصور ما يسببه شرود الذهن من عواقب وخيمة إذا أزمن أو استعصى ، ويرى الكثير من الموظفين والعاملين والطلاب المتغيرين أن شرود الذهن هو العامل الرئيسي في إخفاقهم بل وفي اصابتهم بالإحباط والنفور والسخط على أنفسهم .

ويمكن تلخيص أهم مشتتات الانتباه في مجموعة المتغيرات ، تتمثل فيها يل :

المتغيرات النفسية (١) :

كثيراً ما يرجع تشتت الانتباه إلى عوامل نفسية كعدم ميل الطالب إلى المادة وبالتالى عدم اهتهامه بها ، أو انشغال فكره وتركيزه الشديد في أمور أخرى (رياضية أو اجتهاعية أو عائلية) ، أو إسراف في التنامل الذاتي واجترار المتاعب والآلام ، أو لأنه يشكو لأمر ما من مشاعر أليمة

Psychological (1) interests (1)

بالنقص أو القلق . . وهنا يجب التمييز بين شرود الذهن حيال مادة دراسية معينة أو موضوع معين وبين الشرود العام مها اختلف موضوع الانتباه ذلك أن الشرود الاضطرارى الموصول كثيراً ما يأتى نتيجة لأفكار وصواسية تسيطر على الفرد وتفرض نفسها عليه فرضاً فلا يستطيع أن يتخلص منها بالإرادة أو ببذل الجهد مها حاول ، كأن تستحوذ عليه فكرة مؤداها أن الناس تضطهده أو أنه مصاب بمرض معين أو أنه مذنب آثم ، أو أن الفتيات ينفرن منه ولا يجببن الحديث معه . في هذه الحالة بكون شرود الذهن عرضاً لاضطراب نفسى ويكون علاجه على يد طبيب نفسى .

أما بدل الجهد للخلاص من هذا العرض فلا يجدى شيئاً لأنه يجعل الفرد يركز على الجهد لا على العمل ، وفي هذا ما يصرفه عن العمل نفسه .

٢ - المتفرات الجسمية :

قد يرجع شرود الانتباه إلى التعب والإرهاق الجسمى وعدم النوم بقدر كاف أو عدم الانتظام في تناول وجبات الطعام أو سوء التغذية أو اضطراب إفرازات الغدد الصياء . هذه العوامل من شأنها أن تنقص حيوية الفرد وأن تضعف قدرته على المقاومة بها يشتت انتباهه . وقد لوحظ أن اضطراب الجهازين الهضمى والتنفسى مسئول بوجه خاص عن كثير من حالات الشرود لدى الأطفال . فقد أدى علاج هذه الاضطرابات كاستئصال لوزتين ملتهبتين أو تطهير الأمعاء من الليدان إلى تحسين ملحوظ في قدرتهم على التركيز .

المتغيرات الاجتماعية (١):

قد يرجع الشرود إلى عوامل اجتهاعية كالمشكلات غير المحسوسة أو نزاع مستمر بين الوالدين أو عسر يجده الفرد في صلاته وعلاقاته الاجتهاعية أو صعوبات مالية ، أو متاعب عائلية غتلفة ، عا يجعل الفرد يلتجيء إلى أحلام اليقظة يجد فيها مهربا من هذا الواقع المؤلم . ويلاحظ أن الأثر النفسى لحذه العوامل الاجتهاعية يختلف باختلاف قدرة الناس على الاحتهال والصمود فمنهم من يكون أثرها فيهم كأثر الكوارث والصدمات العنيفة ومنهم من يستطيع الصمود لحذه الآثار وتخطيها بسهولة كأن شيئاً لم يكن .

٤ ـ المتنسيرات الفيزيقية (١) :

من هذه الظروف عدم كفاية الإضاءة أو سوه توزيعها بحيث تحدث الجهر (الزغللة) ومنها سوء التهوية وارتفاع درجة الحرارة والرطوية ومنها الضوضاء . وهنا تجدر الإشارة إلى ما يصرح به بعض الناس من أن انتاجهم يزداد في الضوضاء عنه في مكان هاديء .

وهذا موضوع كان مثاراً لكثير من التجارب في علم النفس وقد أسفرت هذه التجارب عن أن تأثير الضوضاء من حيث هي عامل مزعج مشتت يتوقف على :

Physical or Natural (Y) Social Variables (\)

- ١ _ نسوع الضوضاء .
- ٢ _ ندوع العمـــل .
- ٣ _ وجهة نظر الفرد إلى الضوضاء .

فالضوضاء المتواصلة تأثيرها أقل من الضوضاء المتقطعة أو غير المألوفة ، أى أن الضوضاء المتواصلة التى تصدر عن جماعة يكتبون على الآلة الكاتبة ليس لها من الأثر المشتت ، ما للضوضاء التى تصدر عن أبواق السيارات فى طريق أو عن الأشخاص الذين يدخلون الحجرة بين آن وآخر . ويطرقون وراءهم الأبواب أو عن الأشخاص الذين يرفعون أصواتهم بالكلام بين حين وآخر .

كما أوضحت التجارب أن الأعمال العقلية بوجه عام تتأثر بالضوضاء أكثر مما تتأثر بها الأعمال الحركية البسيطة . إن تأثير الضوضاء في الفرد يتوقف على وجهة نظره إليها ودلالاتها عنده . فإن كان يرى أنها شيء ضروري لابد منه ولا يتم العمل بدونه كضوضاء آلات المصانع بالنسبة للمهال ، لم تكن مصدر ازعاج كبير له في انتاجه . أما إن شعر العمال أن الضوضاء ترجع إلى عدم اكتراث إدارة المصنع براحتهم ، كانت مصدر ازعاج وتشتيت (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ١٩٧) . أي أن الإنسان يستطيع أن ينتج في الضوضاء قدر ما ينتجه في الهدوء ، بشرط أن تكون دوافعه أي أن الإنسان يبدل جهداً يزداد بازدياد الأثر المشت للضوضاء . ويعبارة أخرى فالجهد إلى يبذله للتغلب على أثر الضوضاء يكون على حساب أعصابه . ولكل فرد حد للاحتمال وبذل الجهد إن تجاوزه سارع التعب إليه وزاد توتره وكثرت إخطاؤه في عمله وأصبح عاجزاً عن الانتباه والتركيز .

بقى أن نؤكد دور الإنتباه في كل من :

(أ) عملية الإدراك الحسي :

إذ يسبق الانتباء ، عملية الإدراك ، وبالتالي يجدد كيفية حدوثها كلياً أوجزئياً (انظر الفقرة التالية عن الإدراك) .

(ب) عملية التذكر:

حيث يلعب الانتباء دوراً رئيسياً فى بقاء الصور الحسية فى مرحلة التذكر الفورى والحسى مما يترتب عليه تحويل الخبرة الحسية من مستوى التذكر الفورى أو الحسى إلى مستوى التذكر قصير المدى (انظر فصل التذكر والنسيان) .

ثانيا ـ الإدراك الحسسى "

(١) مقسلمة:

الإدراك الحسى عبارة عن تنظيم للإحساسات وإضفاء معنى عليها (محمد عثران نجاتى ، ١٩٨٣ ، ص ٢٢٤) ومع أن الإشارات الحسية الصادرة عن الأشياء واحدة في أساسها ، إلا أن الطريقة التي تدركها بها تختلف من شخص لآخر ، لاختلاف الظروف التي حدثت فيها هذه الخبرات الحسية المتشابهة ، فالطفل حديث الولادة يكون جهازه الحسى عصبياً بلا رصيد من الخبرة يرجع إليه لتقويم الإشارة الحسية ، ويتكون إدراكه للبيئة المحيطة به بعد ذلك من تكرار حدوث الصور المختلفة للمثير المعين ومثولها أمامه بعدد وافر من الأحجام والأشكال والألوان والمسافات المتفاوتة البعد من العين وغير ذلك .

حقيقة الأمر إذن أننا نفرض على البيئة للحيطة تكويناً خاصاً ، فنضغى عليها ضرباً من النظام ليس موجوداً فيها أصلاً بقدر ما يكون موجوداً فينا ، ومصدره التصورات الذهنية لدينا عن غتلف الأشياء ، والتى نكونها من خبراتنا الحسية على اختلافها ، وهذا ما نفعله حين نتأمل منظراً ما ، أو نستمع إلى أصوات معينة ، أو نميز بعض الملامح الخاصة ، والتى تستحيل إلى ما يعرف بأنب الشكيل أو الصيغة في مقابل الخلفية أو الأرضية التى تشاهد هذه الصيغة عليها .

والإدراك الحسى له أهميته الكبيرة فى توجيه السلوك الإنسانى ، خاصة فيها يتعلق بعمليات التنكيف وعمليات حل المشكلات وعمليات التنشيط والاستثارة التى تحدث فى الجهاز العصبى المركزى ، فلأن هناك علاقة وثبقة بين الإدراك والسلوك ، فنحن نستجيب للبيئة لا كها هى عليه فى الواقع بل كها ندركها وفقاً للبيئة السيكولوجية لا البيئة الواقعية أى أن سلوكنا يتوقف على كيفية إدراكنا لما يحيط بنا من أشياء وأشخاص ونظم اجتهاعية . . إلخ . من ذلك مثلا أن الطفل العيفير لا يخاف من كثير عا نخافه نحن الكبار ، ولا يهتم لكثير عا يغضبنا نحن الكبار ، ولا يهتم لكثير عا يغضبنا نحن الكبار ، ولا يهتم لكثير عا نتم به ، وذلك لاختلاف إدراكه العقل عن إدراكنا (أ . ع . واجع ، 19٨٥) .

إذن دراسة الإدراك الحسى تتيح للمرء أن يفسر الأسباب الموضوعية الخارجية وكذلك الأسباب المذاتية أو الشخصية لظاهرة الخداع الحسى ، كذلك يمكن أن يتخذ الإدراك وسيلة ذات قيمة لدراسة سهات الشخصية ، ودراسة حاجات الفرد وميوله وما لديه من قيم واتجاهات . ولهذا يؤكد بعض الثقات أن الإدراك الحسى عموماً ليس صورة طبق الأصل من البيئة التى ندركها بل هو عملية انتقاء متصل لبعض المنبهات دون غيرها كها هو الحال في الانتباه ، وهو إبراز لنواحى

Perception (1)

من البيئة دون أخرى . وبه يمكن رصد ديناميات عملية التكيف والسرعة التى تتم بها .H.E.) (Garrett, 1964, P. 141 . فهو ، أى الإدراك ، عملية استبعاد مستمر للمدركات التى قد تسبب للفرد قلقاً يسعى إلى تجنبه (I. Rock, 1975, P. 3) .

كذلك يؤدى الإدراك الحسى دوراً حيوياً في عمليات حل المشكلات ، لأن وظيفة الإدراك تمثل المدخل الأساسى والإطار الثابت الذي يؤدى إلى حل المشكلة أو يؤخر حلها (في المرض النفسى . . مثلا) . وكثيراً ما يغلب هذا الإطار الإدراكي على سلوك حل المشكلات لأن المفاهيم والمبادى، ما هي إلا صيغ وجشطالتات معرفية تعلن عن الوصول إلى الحل الصحيح ، والطريق السليم لحل مشكلة ما ، هو تحديد كيف يمكن إدراك هذه المشكلة وفهم متطلباتها وعندئذ سوف نجد الحل سريعاً (H. G. Kendler, 1974, P. 414) .

ويرى ليبوفيتز أن الإدراك الحسى يحقق التكيف والتوافق مع العالم الخارجى والداخل على السواء فيقول: « يبدو من المعقول أن نفترض أن عمليات الإدراك تساعدنا على التنبه واليقظة للعالم من حولنا بحيث يمكننا التكيف مع كل جوانبه المختلفة » . . وأبلغ مثال يدلل على ذلك هو دراسات ثبات الحجم (1) ، فكلها رأينا الأشياء عن بعد رأيناها أصغر في حجمها ولكننا نكون على وعى تام بهذا ، وبحيث إذا رأيناها عن قرب نتوقع أن حجمها سيزيد حسب قوانين البصريات وعمليات التعويض (1) (H. W. Leibowitz, 1965, P. 3) .

ونرى ذلك أيضاً عندما تزيد قوة الضوء أو تنقص حيث تتسع حدقة العين أو تضيق ويمكن أن نرى ذلك بوضوح على شاشات للعرض المكبر والبطىء فى نفس الوقت (الصبوة ، ويمكن أن نرى ذلك بوضوح على شاشات للعرض المكبر والبطىء فى نفس الوقت (المشاط الكامل ، ص ٨) ، ويعد الإدراك الحسى ، فيها يرى بيير فلورنز ، دليلًا على النشاط الكامل للجهاز العصبى المركزى ، فهو يحرك وينشط قدرات التذكر والحكم ويثير الإرادة والنزوع وربها يزول الإحساس بينها تظل المعرفة هى الإدراك (E. G. Boring, 1960, P. 312)

وقد ازدادت أهمية الإدراك من منظور علم النفس الحديث عنها من منظور علم النفس في القرن التاسع عشر الذي كان ينظر إلى الإدراك على أنه أثر سلبي الاسترى المنبهات الخارجية على الشبكية ثم ينتهى أخيراً إلى اللحاء البصرى ، ولهذا فإن الأساس المنفى للإدراك ، منطقياً ، لابد أن يكون عبارة عن مناطق اللحاء القفوى التي تستقبل الاستثارة المتولدة في الشبكية ، والتي يتم فيها تكوين الأبنية التي تتهاثل تماماً مع التنبيهات الأولية التي تكونت بالفعل A. R. Luria فيها تكوين الأبنية التي تتهاثل تماماً مع التنبيهات الأولية التي تكونت بالفعل A. P. Luria .

Passive imprint (1") Size Constancy (1)

Compensation Processes (Y)

أما علم النفس الحديث فيحاول أن يحلل الإدراك من وجهات نظر مختلفة ، فهو ينظر إلى وظيفة الإدراك على أنها غملية نشطة تحاول البحث والتقصى للمعلومات المترابطة وتقارنها ببعضها البعض ، وتحاول ابتكار فروض جديدة ومناسبة ، ثم تقارن هذه الفروض بالبيانات الأصلية .

ولا يمكن الآن النظر إلى الإدراك الحسى على أنه وظيفة ذهنية بالمعنى الحرفى للكلمة بقدر ما هي عملية استشارة (١) تعميل على تفجير نشاطبات التسجيل والتكامل المركزية في الجهاز العصبى ، وتتضمن فيها تتضمن من عمليات ، التعرف والتمييز والفهم والدراية وتكوين الصيغ والترجه . وإذا ما أصيبت إحدى هذه العمليات بسوه أثرت في بقية العمليات الأخرى تأثيراً سلبياً .

٢ _ طبيعة الإدراك الحسى _ (بين العالم الواقعي (١) والعالم الظاهري (١)) :

العالم المواقعي: هو عالم الموجودات كما يدرسه عالم الطبيعة ، بينها العالم الظاهرى جد ختلف عنه ، ففي بجال الإدراك لا ينصب اهتهامنا على الحدث الموضوعي ، بل ينصب على الكيفية التي تظهر أو تبدو بها الأشياء . وهكذا فإنه في حالة الحركة الظاهرة للقمر خلال السحاب الذي يمر أمامه تعد هذه خبرة شخصية عليها اتفاق بين الناس . وتعد هذه الخبرة محط أنظارنا عند دراستها داخل موضوع الإدراك . وهناك مثال آخر يرتبط بالقمر ، وهو رؤيتنا لضوء القمر أثناه الليل مقارناً بضوته أثناه النهار ، ففي الليل يبدو أكثر لمعاناً ويعد مصدراً للرؤية ، بينها في النهار يبدو كشيء ذي بياض باهت تضيئه أشعة الشمس . والحقيقة الموضوعية أن القمر جسم يعكس المسعة الشمس بالليل ويالنهار. وخاصية الانعكاس التي يتميز بها القمر خاصية ثابتة ومستقرة لدى الفلكي وعالم الطبيعة الذي يدرس خواص الأجسام والأشياء الصلبة .

أما عالم النفس فيدرس خاصية إدراكية أخرى للقمر هي لونه الظاهري بالليل والنهار ومدى تغير هذه الخاصية بمرور الوقت أوفى ظل ظروف غتلفة . وعلى هذا الأساس فإننا في موضوع الإدراك نتناول مظهر الأشياء بالدراسة لا بمعنى آخر ، فإن عالم النفس يدخل في بؤرة اهتهامه عند دراسته لموضوع الإدراك ، دراسة المظاهر الخارجية للأشياء كها تبدو له ، لا كها هي عليه في الواقع . فالحقائق التي يمكن تفسيرها ، ما هي إلا انطباعاتنا الحسية التي تجمعها حواسنا عن العالم الخارجي (أو الداخل) من حولنا . ومهمتنا هي إعطاء هذه الانطباعات الحسية معنى وتأويلات . ومواء كان إدراكنا صادقاً أو خداعاً ، فإن هذا لن يغير من الحقيقة شيئاً ، وهي أن ما ندركه دائياً في حاجة إلى تأويل وتفسير (ق-4 1975, PP . 4-5) .

إن التمبيز الذي أوردناه ، في الفقرة السابقة ، بين العالم الواقعي للأحداث الموضوعية والعالم الظاهري (الذاتي) المدرك لنفس هذه الأحداث من ناحية أخرى يبدو تمبيزاً منطقياً وشرعيا

Phenomenological World (*) Arousal Process (*)
Real World (*)

بالنسبة للقبارى، ، ولكنه يثير مجموعة من المشكلات ذات طبيعة فلسفية (1) ينبغى أن يضعها. القارىء في حسابه إذا ما أراد أن يفهم موضوع الإدراك بعمق .

أولى هذه للشكسلات عسدها السؤال الآتي:

ما هو الشيء السواقعي أو الحقيقي في هذا العسالم ؟ أجساب الماديون من الفيلاسفة أو السطبيعيون (أ) بأن عالم الأشياء أو الأحداث المسائية ، ما هو إلا عالم الموجودات ، أما الوعي الذاتي (أ) به فيا هو إلا خاصية يتسم بها المنح البشري ، علماً بأن المنح البشري ذاته ما هو إلا شيء مادي طبيعي . ويجيب المثاليون (أ) بأن كل ما نستطيع أن تؤكله عن العالم من حولنا هو خبرتنا عنه . وسواء كان هذا العالم الطبيعي موجودا أو غير موجود ، فكل معرفتنا عنه استنتاج محض (أ) أو إدراك . ولهذا فيا هو حقيقي أو واقعي هو الوعي الذاتي أو هو أفكارنا عن هذا العالم ، وليس هو العالم المادي ذاته .

وهناك فريق آخر من الفالاسفة يقول بثنائية العالم (أو الواقع) المادى في مقابل العالم المذهنى (1). فهم يعترفون أن العالم العقلي يعتمد على أو يرتبط بالأحداث التي تقع للأشياء المادية ، أو الأحداث التي تقع داخل الجهاز العصبي المركزي من جراء الأشياء المادية ، ولكنهم في نفس الوقت غير مقتنعين بالقول بأن هذه الأحداث العقلية ليست أكثر من كونها أحداثاً غية أو عصبية (٢) (أي ذات طبيعة مادية) . وليست كل الأحداث التي تقع في المنح مما يؤدى إلى أحداث عقلية شعورية ، لدرجة أن الحدث العقلي أو الذهني والحدث المخي في نظرهم لا يمكن أن يكونا مترادنين (٨) أو متطابقين ، ويعتقد أصحاب هذه النظرية بوجود نوعين من الواقع ، هما الواقع المادي والواقع الذهني .

وتتعلق المشكلة الثانية : بمبحث (أو بنظرية) المعرفة (1) . والسؤال الذي تطرحه هذه المشكلة هو : كيف نحصل على معلوماتنا عن العالم المادي الواقعي ؟ وكيف يمكننا أن نتأكد من أن ما نفكر فيه وما نعرفه صحيحاً ؟ بداية يجب أن نقرر أن هذه المشكلات يمكن إثارتها إذا ما اعترف الإنسان بأن العالم المدرك أساساً ما هو إلا بناء أو تكوين فرضي (10 أو استنتاج محض قام به الندهن . بمعنى آخر ، ما هو متاح بطريقة مباشرة يمثل انطباعاتنا الحسية ذات المني ، أي إدراكاتنا ، التي يشير إليها البعض على أنها وقائع صاذجة (11). ويقولون بساطة أن إدراكاتنا

(Y)	Philosiphical nature	(1)
(A)	Materialists	()
(1)	Subjective awareness	(٣)
(1.)	Idealists	(1)
(11)		(0)
()	Mental World	(1),
	(A) (1)	(A) Materialists (A) Subjective awareness (N) Idealists Pure inferences

تعطينا معرفة صحيحة عن العالم الخارجي ، ومع ذلك يمكن النظر إلى هذه الإجابة على أنها غير كافية وغير مرضية عند مناقشة موضوع الخداعات الإدراكية .

ولقد أتضح الآن ، ومن خلال العلم الحديث ، أن العالم المادى (الواقعى) كما يصفه علماء الطبيعة ، في مقابل العالم كما ندرك نحن (أو كما يقوم بدراسته علماء النفس) ليس شيئاً واحداً ، فعالم الطبيعة يخبرنا أن الأشياء المادية تتكون من عدد لا حصر له من الجزئيات التي تتكون بدورها من نوايات تدور حولها جزئيات ذرية . وما بين النواة والجزئيات التي تدور حولها يوجد فراغ ، للرجة أن المرء يتصور أن حجم هذا الشيء المدرك يمكن اختزاله إلى هذا المكان الفارغ (١٠) ويختلف هذا المكان الفارغ (١٠) مع المطريقة التي تظهر بها هذه الأشياء للوعي الإنساني . فهناك الموجك الكهرومغناطيسية التي يمكن الحديث عنها دون رؤيتها أو الإحساس بها . ولأن المالم كما يبدو لنا وكما ندركه يختلف تمام الاختلاف عن العالم الطبيعي ، فيمكن الانتهاء بها . ولأن العالم الملدك يعد النتيجة النهائية للأحداث التي تقع في الجهاز العصبي . فهر يعد البناء أو التكوين الذعن انذى أنتجه الجهاز العصبي . المهر يعد البناء

وتتضع هذه الفروق تماماً بينها إذا ما أخذنا في حسابنا قضية إدراك الألوان والرائحة وتذوق الطعوم (Rock, 1975, P.6) فرغم أنها مكونات مادية كيميائية فإنها لا تدرك إلا بخصائصها الفعنية التي كوناها عنها . كذلك النفيات ، رغم أنها ذبلجات محددة ، فإننا ندركها على أنها طبقات من النغيات المتباينة .

وإذا كانت الإحساسات ، كها يرى الفلاسفة ، لها وجود طبيعى . فإن الأحداث السيكولوجية أو التكوينات الذهنية أو الإدراكات لا وجود لها في عالم الطبيعة ، ولذا فهم يسمونها بالكيفيات الثانوية (أ) ، أما الكيفيات الأولية (أ) ، فهى تلك التي ترتبط بالأشياء التي تمثلها كها توجد في الواقع .

وعل هذا يمكن أن نتهى إلى أن إدراكاتنا ما هى إلا الكيفيات الثانوية للأشياء الطبيعية ، وعلى هذا يمكن أن نتهى إلى أن إدراكاتنا ما هى إلا الكيفيات الممثل الرمزى للأشياء في المعالم الواقعى .

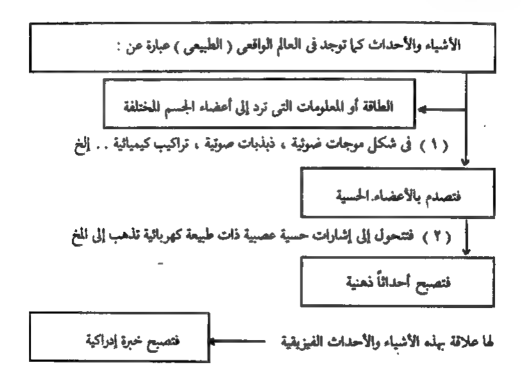
أما المشكلة النالثة فهي:

كيف تتكون المينا الإدراكات ؟ وكيف نحصل على إدراكات صحيحة عن الشكل والحركة والزمن والعلاقات بين الناس . . إلخ ؟

Primary Qualities (Y) Empty Space (1)

Secondary Qualities (Y)

أجاب على هذا السؤال فريقان من الفلاسفة . يرى الفريق الأول أن هذه الإدراكات توجد معنا منذ الميلاد وهي فطرية (1) . أما الفريق الثاني فيرى أن إدراكاتنا تتكون نتيجة للتعلم (تعلم الخبرات السابقة) . ولأن هذه المشكلة يمكن الإجابة عنها باللراسة والتجريب ، فقد بدأ السيكولوجيون دراستها منذ نشأة علم النفس وأمكن الوقوف على أبعاد هذه المشكلة الأخيرة بوضوح من مراجعة الخلفية التاريخية لموضوع الإدراك . ووضع و أرفن روك و تفسيراً واضحاً لكيفية المصول على المعلومات ومعالجتها ذهنياً (عن 1. Rock, 1975, P. 6) كما يوضعه الشكل رقم (1) .



شكيل رقم (١) يوضح مراحل تكرين الحبرة الإدراكية

ويبين الشكل السابق الذي أورده روك الدورة التي تأخذها الموجودات والأحداث المادية ، كما تقع في العالم الخارجي أو الداخل ، حتى تتحول إلى تكوينات ذهنية أو مدركات ، بداية يطلق

Innate (1)

المنبه (أو المدرك) طاقة تصطدم بإحدى الحواس ، فتتحول الطاقة الحسية إلى طاقة فسيولوجية عصبية ذات طبيعة كهرومغناطيسية ذاهبة إلى المخ ، الذي يعالجها في ضوء الحرات السابقة وفي ظل العوامل الموامل الموامل الموامل المدرك ، لكى يعطى هذا المنبه معناه ، فيصبح خبرة إدراكية أو تكويناً ذهنياً .

(٣) تعريف عملية الإدراك الحسى وتحليلها:

(أ) تعريف الإدراك الحسى:

فيها يتعلق بتمريف وظيفة الإدراك الحسى ، تبين لنا أن معظم الباحثين يتبنى تعريفاً واسعاً للغاية ، ربها يمتد من العتبات الحسية إلى العمليات المعرفية المتضمنة في إدراك النهاذج المعقدة مثل الكلام أو الحديث ، في حين أن البعض الآخر يتبنى تعريفاً أضيق للإدراك يشتمل على عملياته المعرفية فقط واضعاً في حسبانه أن الإدراك هو العملية النهائية للإحساس .

وهناك تدرج أو تدريج لهذه الوظيفة تحدث عنه فريث (C. D. Frith, 1973) هذا التدريج مستوياته هي : العمليات قبل الإدراكية () ، وهي العمليات المحددة للعتبات الحسية مثل مستوى اليقظة والتنبه والاستثارة ، ثم مستوى العمليات البسيطة ، وهي العمليات الفطرية . ثم مستوى العمليات التنظيم الإدراكي . ثم مستوى العمليات التنظيم الإدراكي . ثم مستوى العمليات الإدراكية التي لا تقوم على أساس حسى (منها في حالة السواء التجريدات العلياة أو تكوين المفاهيم والمبادىء النظرية ، ومنها في حالة المرض العقل ، الهلاوس المرضية) .

ونستطيع أن نقدم التعريف التالى لعملية الإدراك وهو يؤكد دور كل من التنظيم الذهنى ، والدراية وفهم المدرك وإضفاء المعانى والدلالات عليه ، مع الاعتراف بدور التعلم والاكتساب في تشكيل الحرات السابقة والحالية .

و الإدراك الحسى هو: قدرة المرء على تنظيم التنبيهات الحسية الواردة إليه عبر الحواس المختلفة ، ومعالجتها ذهنيا في إطار الخبرات السابقة والتعرف عليها ، وإعطائها معانيها ودلالاتها المعرفية المختلفة » ، (الصبوة ، ١٩٨٧ ، ص ٣٩) .

(ب) تحليل عملية الإدراك الحسى:

إن الإدراك الحسى عملية معقبلة تتضمن عمليات حسية ورمـزية ووجدانية . وفيها يل تفصيل كل منها من وجهة نظر الدكتور عثيان نجائي :

Preperceptual Processes (1)

١ .. العمليات الحسية :

يتضمن الإدراك الحسى تنبيه الخلايا المستقبلة بالمنبهات القيزيقية الواقعة عليها من العالم الخارجي . ولا تتنبه في الإدراك الحسى حاسة واحدة فقط كحاسة البصر مثلا ، وإنها تتنبه في الغالب عدة حواس معا . فنحن لا نرى الشيء ، فقط ، بل نراه ونسمعه ونشمه ، وقد نلمسه ونذوقه . فحينها نرى أحداً يشوى قطعة من اللحم فإننا نرى اللحم على النار ، ونسمع صوت اللحم وهو يشوى ، ونشم رائحته . فإذا تناولنا قطعة اللحم لناكلها فقد نلمسها ونحس بحرارتها ، وإذا وضعناها في فمنا أحسسنا بطعمها ع ولا تكون هذه الإحساسات المختلفة مستقلة بعضها عن بعض . بل إنها تكون خبرة إدراكية واحدة .

وليس الإدراك الحسى هو مجرد التنبيه الحسى ، كها سبق بيان ذلك ، بل إنه يتضمن أيضاً عدة عمليات عقلية أخرى . فالتنبيه الحسى يؤدى إلى استثارة الآثار التي خلفها التنبيه الحسى السابق في جهازنا العصبى ، فالإحساس الحاضر ، إذن ، يثير فينا خبرات نفسية سابقة ، أى يؤدى إلى عمليات رمزية هي عبارة عن الصور الذهنية والمعاني المختلفة التي يثيرها الإحساس فينا .

٢ - العمليات الرميزية :

يقصد بالعمليات الرمزية الصور الذهنية والمانى التى يثيرها الإحساس فينا (م . ع . نجاتى ، ١٩٨٣ ، ص ٢٣٣) . فالتنبيه يترك أثراً في الجهاز العصبى ، ويصبح هذا الأثر ، بعد ذلك بديلًا أو رمزاً للإحساس أو الخبرة الأصلية . فحينيا نتذكر وجه صديق لنا ، فإننا نستحضر في ذهننا صورة الصديق ، ولكنها تكون في الغالب صورة خافتة غير واضحة التفاصيل ، وهى في الأغلب أيضاً صورة بصرية ؛ وهذه الصورة التى نستحضرها في ذهننا لصديقنا قد تكونت لدينا من احساساتنا السابقة التى أثارها فينا وجود الصديق ممنا . فتركت في جهازنا العصبي آثاراً بمكن أن نستعيدها فيها بعد وفي غيبته . وقد تؤثر فينا تنبيهات حسية معينة كصوت معين يشبه صوت الصديق ، أو رائحة تشبه الرائحة التى تعود أن يتعطر بها ، أو رؤية كتاب سبق أن أهداه لنا ، أو أى شيء آخر ارتبط في الماضي بهذا الصديق فيجعلنا نتذكر هذا الصديق . وتسمى هذه العملية أو أى شيء آخر ارتبط في الماضي بهذا الصديق فيجعلنا نتذكر هذا الصديق . وتسمى هذه العملية بالعملية الرمزية . لأن الصور الذهنية أو المعانى التي يثيرها فينا الإحساس الحالى إنها عمل الأصلية الن أثارت فينا هذه الإحساسات من قبل ، أو هي بديل أو رمز لها .

وبناء على ذلك ، فإن أي منبه يؤثر في حواسنا لا يثير فينا إحساساً فقط ، وإنها يثير فينا أيضاً عمليات رمزية هي الذكريات والمعاني التي ارتبطت في الماضي جهذا للنبه .

٣ - العمليات الوجدانية:

ويتضمن كل إدراك حسى أيضاً ناحية وجدانية ، فنحن لا نرى الشيء فقط ، أو نتذكر الحبرات السابقة المرتبطة به ، وإنها نشعر أيضاً بحالة وجدانية معينة إزاءه . فقد نسر لرؤيته

أو لا نسر . وقد نفرح أو نغضب ، وقد نشعر برغبة في التقرب إليه أو الابتعاد عنه . وتعتمد هذه الحالة الوجدانية التي تثيرها فينا رؤية شيء ما على خبرتنا السابقة بهذا الشيء .

٤ _ ثبات الإدراك الحسى (١) :

يلعب الجهاز العصبى المركزى دورا بارزاً إلى حد كبير فى إحداث ظاهرة « ثبات الإدراك الحسى » ، وسواء كان إدراكنا لمسافات أو لأحجام أو للحركة أو للعمق أو للأطوال أو للأزمنة ، فنعن ، فى العادة ، نميل إلى أن ندرك الأشياء التي حولنا كأنها ثابتة فى حجمها وشكلها ولونها ، رغم أنها دائمة التغير تبعاً لتغير بعدها عن شبكة العين .

وطبقا للمسافة التى تبعدها الأشياء عن الراثى تتحدد أحجامها على الشبكية ، وبقدر حجم الصورة على الشبكية يمكن تقدير المسافة ويحدث التعويض . ويقدر تباين المسافات بين المين والشيء موضوع الرؤية (وهو الإدراك في مرحلة تالية) تتباين أحجام الصور على الشبكية . ويطلق على هذه الظاهرة في تراث موضوع الإدراك ظاهرة ثبات الحجم (أو ثبات الإدراك) وهي تعنى ببساطة و أن حجم الشيء المدرك يعيل إلى أن يبقى ثابتاً (مستقراً) رغم ملاحظتنا لاختلاف وتباين المسافات ، ولهذا يرى ليبوفيتز أن الدلالة البيولوجية لظاهرة ثبات الحجم أو ثبات المدرك تعنى بوضوح أن ثبات العالم البصرى هو نوع من الوعي الدائم بالكيفيات أو بالخصائص المستقرة تعنى بوضوح أن ثبات العالم البصرى هو نوع من الوعي الدائم بالكيفيات أو بالخصائص المستقرة للأشياء أكثر من وعينا بكيفياتها المتغيرة ، والتي تتغير بتغير الصورة الساقطة على الشبكية »

وهذا هو مجمل الفروق بين العالم الواقعى والعالم الظاهرى المدرك ، وكذلك الفروق بين العوامل أو الكيفيات الأولية والكيفيات الثانوية (i. Rock, 1976, PP. 6-11) ، ومن أمثلة الثبات الإدراكي أننا نرى القمر يتحرك عندما ندركه من خلال مرور السحاب أمامه مع ذلك نعرف أن هذا نوع من الخداع الإدراكي لأن القمر لا يتحرك حقيقة خلال السحاب وإنها السحاب هو الذي يمر أمامه . ولهذا فإن راصد المجرات أو الفلكي لايمير هذه الحركة انتباها لما لديه من ثبات إدراكي .

إن ظاهرة ثبات الإدراك الحسى من الظواهر التى تشير إلى أن جهازنا العصبى لا يقف سلبياً من التنبيهات الحسية التى تقع على حواسنا ، وإنها هو يقوم بدور إيجابى تنظيمى فى عملية الإدراك الحسى . فأنت إذا جلست تتكلم مع صديق لك ومد يده بالقرب من وجهك فإن صورة يده المنطبعة على شبكية العين تكون كبيرة جداً ، ولكنك تظل ترى يده فى حجمها المناسب و إن آلة التصوير لا تستطيع أن تقوم بهذه العملية التنظيمية التى تقوم بها العين الإنسانية ، ولذلك فإن

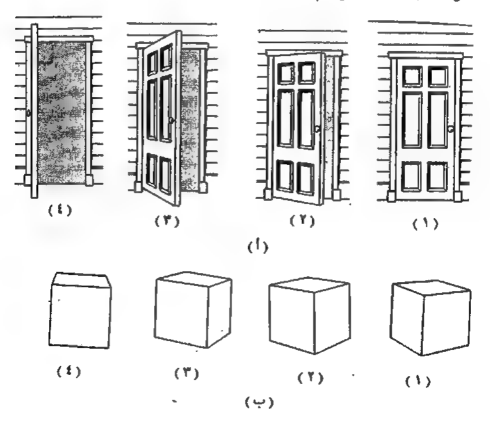
Perceptual constancy (1)

آلمة التصوير ستصور صديقك في هذه الحالة في حجم أكبر كثيراً من حجم رأسه (نجاتي ، ١٩٨٣) .

وظاهرة ثبات الإدراك الحسى لا تحدث فقط بالنسبة لحجم الأشياء ، وإنها تحدث أيضاً بالنسبة لشكلها . فأنت إذا نظرت إلى إناء الطعام المستدير من زوايا غتلفة ، فإنك تراه دائماً مستديراً رغم أن الصورة المنطبعة على شبكية عينيك دائماً له تكون بيضاوية فقط . وكذلك تبدو لنا المائدة المستديرة مستديرة الشكل إذا نظرنا إليها من زوايا غتلفة .

ومن أمثلة ثبات الشكل أننا نكون من خلال صور إدراكية مختلفة « للباب » ـ في درجات مختلفة من الفتح والغلق ، صورة ثابتة كيا في الشكل رقم (٢ « أ ») .

وكذلك تكون من إدراكات مختلفة الإسقاط لزوايا مختلفة للنظر إلى المكعب ، صورة ثابتة لشكل المكعب كما في الشكل رقم (٣ وب») .



الشكل رقم (٢) يوضح ثبات إدراك الشكل

وهناك أيضاً ثبات للون الأشياء . فلون الكتاب يظل أخضر بالرغم من اختلاف درجات الضوء في الغرفة . وكذلك يبدو لنا ورق الشجر أخضر اللون سواء في ضوء الشمس أو في الظل .

ولا شك أن لثبات الأشياء التى ندركها فائدة كبيرة لنا إذ أنه يجنبنا ما يمكن أن نتعرض له من حيرة وبلبلة إذا كانت الأشياء التى من حولتا تبدو لنا باستمرار فى أحجام وأشكال والوان يختلفة . فعن طريق الثبات الإدراكي تبدو لنا الأشياء كها عرفناها من قبل . ونحن لا نزال فى حاجة إلى كثير من الدراسات لمعرفة ما إذا كان الميل إلى ثبات الإدراك الحسى فطرياً أم مكتسباً . أم انه ناتج عن تفاعل عوامل فطرية أولية ومكتسبة ثانوية (المرجع السابق ، ص ٢٣٩) .

(٤) التنظيم في الإدراك الحسى:

(أ) تمهيد:

يتضمن الإدراك الحسى عملية تأويل الإحساسات تأويلاً يزودنا بمعلومات عما في عالمنا الخارجي من أشياء ، أو هو العملية التي تتم بها معرفتنا لما حولنا من أشياء ، عن طريق الحواس ، كان أدرك أن هذا الشخص المائل أملمي صليق لي وأن الحيوان الذي أراه جمل ، وأن هذا الصوت الذي أسمعه صوت سيارة مقبلة أو مدبرة ، وأن هذه الرائحة التي أشمها رائحة سمك يقلي ، وكان أدرك أن هذا التعبير الذي ألمحه على وجه شخص تعبير الغضب ، وأن هذه التفاحة أكبر من تلك ، أو أن جلدي لونته الشمس ، وجسم الإنسان جزء من عالمه الخارجي ، أو أن عضلة معينة في ساقي في حالة تشنع . .

و ولعله لم يفتنا أننا نستخدم كلمة أشياء بمفهوم واسع شامل لا يفتصر على ما ندركه من بحسيات ومسطحات ومسافات ، بل يشمل أيضاً ما ندركه من أحداث كشروق الشمس أو اصطدام سيارة أو انتشار وباء ، كما يشمل ما ندركه من صفات كعلامات الحزن على وجه شخص ، كذلك ما ندركه من صلاقات كأن ندرك أن هذا الحط أطول أو أقصر من ذاك هذا إلى ما ندركه من رموز . كما ندرك أن الفسوء الأحمر رموز اجتماعي للتوقف عن السير ، . (أ . ع . واجع ، ١٩٨٥ ، ص ٢٠١) .

كيسف نسدرك ؟

كان علماء النفس المرابطيون القدماء يرون أن إدراكنا للعالم الخارجي يبدأ بإحساسات منفصلة يترابط بعضها مع بعض حتى يتألف منها الكل الإدراكي . وليس لهذا الكل الإدراكي وجود حقيقي أوخصائص يتميز بها ، فإذا رشف الإنسان رشفة من شراب الليمون المثلج لم يزد ما يخبره على إحاسات منفصلة بالحموضة والحلاوة والبرودة . وإذا أكلت قطعة من اللحم المشوى لم يزد ما أخبره على إحساسات منفصلة بالرائحة والمذاق والحرارة . . ويعبارة أخرى فالأشياء التي ندركها نتيجة (نشاط عقل) يربط بين إحساسات منفصلة غتلفة و ومن هذا الترابط تتألف ندركها

الأشياء التي ندركها كما يتألف الحائط من قوالب مترابطة من الطوب . . وبلغة الفلاسفة نقول الأشياء التي ندركها كما يتألف الحائط من قوالب مترابطة من العالم الخارجي عالم فوضى وخواء يقوم العقل بتنظيمه ، (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ٢٠٣) .

إلى أن جاء علياء مدرسة الجشطالت الذين انتهوا عن طريق التجريب إلى قلب أفكار المدرسة الترابطية رأساً على عقب . فهم يرون أن الإحساس من حيث هو جزء لا يوجد مستقبلاً بذاته بل يوجد مندمجا في صيغة تحتويه فتفقده صفته الخاصة به . إنه عنصر لا يقابل شيئاً واقعباً فالصيغة في نظر علياء الجشطالت توازى المركب الكيميائي في علم الكيمياء ، إذا تم تحليله تلاشى هذا المركب نفسه ولا نجد لعناصره أثراً .

ويرى علياء هذه المدرسة أن العقل قوة منظمة تحيل ما بالكون من فوضى إلى نظام وفق قوانين خاصة ، ويفعل عوامل موضوعية تثبتق من طبيعة هذه الأشياء نفسها لا نتيجة نشاط عقل أوخبرات سابقة ، وتعرف هذه بقوانين و التنظيم الحسى » أو « عوامل الصياغة » وهي عوامل أولية نظرية لذا يشترك فيها الناس جيعاً .

وبغضل هذه القوانين تنتظم المنبهات الفيزيقية والحسية في أنياط في صيغ (٢٠ كلية مستقلة تبرز في مجال إدراكنا ثم تأتى الخبرة اليومية والتعلم الذي يعطى هذه الصيغ معانيها .

ولذا فهناك جانبان ، أولها : التنظيم الحسى وهو عملية فطرية سابقة على كل خبرة وتتم بفعل عواصل موضوعية ، وثانيهها : عملية التأويل ، وهي تتم بفعل عوامل ذاتية شتى ونظراً لتفاعل هذين الجانبين تتم عملية الإدراك الحسى . (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ٢٠٤) .

(ب) قوانين تنظيم الإدراك الحسى:

تنقسم قوانين التنظيم الإدراكي ، إلى :

1 _ قوانين موضوعية .

٢ _ عرامل ذاتية .

ونعرض لكل منها فيها يلى:

أولاً . القوانين الموضوعية للإدراك أو قواتين الإحكام (" أو الاتقان الإدراكي ("):

تحدث بعض التنظيمات الإدراكية عند جميع الأفراد بطريقة متباثلة ، ويشكل مستقل نسبياً عن الخبرة . وقد أوضعت نتائج البحوث أن بعض الأطفال والبدائيين وبعض الحيوانات العليا ، يستجيبون لعدد المواقف والتنبيهات بطريقة توحى بأن خصائص التنبيه واحدة بالنسبة إليهم جميعاً ، بما يجعلنا نفترض أن قوانين التنظيم الإدراكي ، يتحكم فيها كل من الموقف التنبيهي من جهة ، وطبيعة أعضائنا الحسية ويناء جهازنا العصبي من جهة أخرى .

^(*) هذا الصطلح الألماني يعنى الدقة والأحكام وقد شاع له ترجمة عربية خاطئة بالتشبع أو الحمل .

Pragnanz (Y) Forms or Gestalt (Y) Patterns (1)

ومن أهم القوانين أو المبادئ التي تستخدمها في تكوين أنهاط إدراكية جيدة ، قوانين الإحكام (1) أو الإتقان الإدراكي التي تتمثل في كل من قوانين : الشكل والأرضية والتقارب ، والتشابه ، الاتصال ، الاغلاق ، السياق . . إلخ مما سيتم عرضه فيها يلي :

أهم قوانين الإحكام أو الإتقان الإدراكي:

١ - الشكسل (٦) والأرضية (٢):

يميل الإنسان بفطرته إلى تنظيم المدركات البصرية التى يراها إلى شكل وأرضية فالكلهات المكتوبة على هذه الصفحة لا نراها على أنها بقع من لونين أسود وأبيض ، وإنها نرى حروفاً وكلهات سوداء تبدو واضحة على أرضية بيضاء . . وفي كل إدراك واضح نقوم بتنظيم الموقف بحيث نرى شكلاً واضحاً متميزاً عن الأرضية التى تبدو فيها . فالشكل شىء متباسك له هيئة معينة ، بينها الأرضية هى الخلفية التى يظهر فيها الشكل ، والخطوط التى تفصل من الشكل والأرضية تسمى عيط (أ) (أو كفاف) .

وعندما يتساوى الشكل والأرضية في جذب الانتباه يصبح المنبه من النقط الغامضة انظر الشكل رقم (٣) حيث الصورة «أ» يتجاوب الانتباه فيها أرنب وبطة (كل منها في اتجاه) ، (ب) وجهسان أحدهما أسود (ينظر إلى أسفل) والآخر أبيض (ينظر إلى أعلى) ، (ج) فأر، ورجل يلبس نظارة . (د) وجهين وفازة بيضاء . (ه) رسم بدائي عنى قياش (من الاكوادور) لصفوف من الوز الأبيض (ذاهبة) وأخرى سوداء (عائدة في الاتجاه الآخر) . (و) من صورة لسيلفادور «دالى » العصور الثلاثة يتجاذب فيها الانتباه : منظر رأس حيّة ، وأم تجلس إلى جانب طفلها ووجه امرأة . .

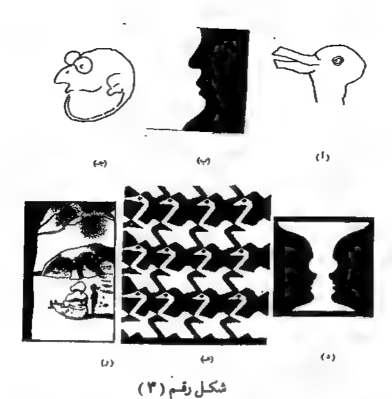
أهمية الوجهة الإدراكية (٥):

وسع أن إدراك الشكل والأرضية يشأشر بالنمط الإدراكي (للشكل متميزاً عن الأرضية أو الشكل متذبذبا مع الأرضية) .

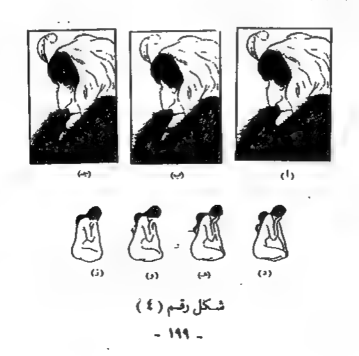
ألا أنه يتأثر أيضاً بالوجهة الإدراكية أو نوع النمط الإدراكي أو الخبرة السابقة التي تسبق التعرض لنمط إدراكي معين ، ففي الشكل رقم (٤) عند النظر إلى الصورة (ج) يتذبذب الانتباه بين فتاة جيلة وامرأة عجوز ، ألا أننا إذا نظرنا إلى نفس الصورة (ج) بعد النظر إلى الصورة (أ) في البداية ، فإنه سيغلب على إدراكنا للصورة (ج) أنها لسيدة عجوز . أما إذا نظرنا في البداية إلى الصورة (ب) ثم إلى الصورة (ج) ، فإننا سنرى عندئذ أن هذه الصورة (ج) ، مثل فتاة حسناء

Contant	(4)	Law of Pragnanz	(1)
Perceptual set	(0)	Figure	() ()
		Background	(*)

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



لهذا فإن المشاهد للأشكال (درز) إذا بدأ بر(د) غلب أن يدرك الشكل (ز) على أنه فتاة ، أما إذا بدأ بر(ز) فيغلب أن يدرك (د) على أنه وجه رجل .

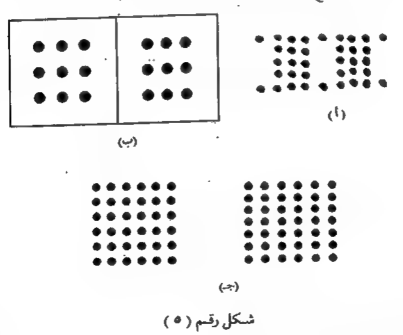


۲ ... التقــــارب ^(۱) :

إن تقارب المسافة بين العناصر أو الجزئيات بعضها من بعض يؤدى إلى إدراكنا لها في تنظيم أو سياق معين . انظر مثلا ، إلى الرقم و أ » من الشكل رقم (٥) ولاحظ أنك ترى أن تقارب بعض الدوائر يجعلنا ندرك انتهامها معاً وتجمعها في وحدثين متايزتين عن بقية الدوائر الاخرى في المرسم . على أننا في الرسم (ب) نرى تكوينتين مختلفتين تتكون كل منها من نفس العدد من العناصر ، والفرق بين التكوينتين ينتج عن اتساع المسافة الأفقية من النقاط .

أما الرسم (ج) فيمثل أثر قانون التقارب في تنظيم أكثر تعقيداً. لأننا إذا نظرنا إلى التكوين الأيسر من الرسم (ج) ، في البداية فسنرى أعمدة أو صفوفا أو كل من الأعمدة أو الصفوف معاً ، (نظراً لتساوى المسافات بين النقاط في كل من الاتجاه الأفقى والرأسى) ، أما إذا التفتنا إلى الشكل الأيمن من الرسم (ج) فسنجد أنه يتضمن تنظيمين من النقاط تقترب المسافات بين بعضها في الاتجاه الرأسي بوضوح ، لحذا فإننا ندرك هذا التنظيم على أنه أعمدة .

لهذا فإنك إذا نظرت إلى التكوين الأيمن لدقيقة أو اثنتين ، ثم عدت إلى النظر إلى الشكل الموجود على اليسار فيبدو لك على أنه نمط منظم من الصفوف ويسمى هذا بالأثر اللاحق للتقارب (19) ، أو للتجمع . (Levine and Shafner , 1981) .

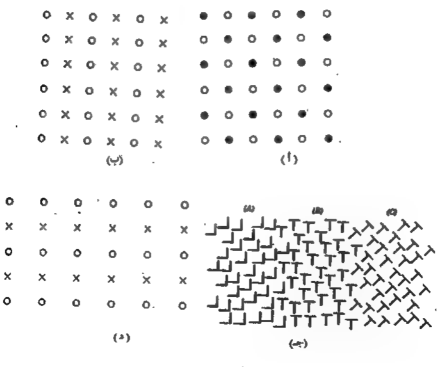


After Effect by Grouping or Proximity. (Y) Nearness Or Proximity (\ \)

ولا يحدث هذا التنظيم في المدركات البصرية فقط وإنها يحدث أيضاً في المدركات السمعية . فإذا سمعنا عدة طرقات وكانت الفترة الزمنية بين كل زوج من الطرقات نصف ثانية ، أو كانت الفترة الزمنية بين كل زوج من الطرقات والزوج الذي يليه ثانية واحدة ، فإننا نميل إلى أن ندرك الطرقات كانها أزواج من الطرقات المتالية ، وليست عدة طرقات فردية مستقلة بعضها عن بعض (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٣٤) .

۳ _ التشسابه ^(۱) :

تميل المناصر المتشابهة إلى جذب الانتباه إليها ، وإلى أن تتجمع فى أنباط إدراكية متميزة أنظر الشكيل رقم (٢) ولاحظ أنه فى المجموعة (أ) تتجمع النقاط المتشابهة فى السواد وفى التكوين (ب) يظهر على أنه أعمدة لأن الدوائر تتجمع بعضها تحت بعض وكذلك علامات (×) ، أما التكوين (ج) فإنه يمثل تكويناً يمكن تقسيمه إلى أجزاء وفقاً لاتجاه العناصر التى تتشابه فيها بينها بحيث نستطيع أن نجد ثلاثة تجمعات كل منها متشابه (a, b, c) . أما التكوين (د) فهو يمثل تجميعا يتنافس فيه كل من مبدأ التقارب (الأعمدة) والتشابه (بالصفوف) .



الشكيل رقيم (٦)

Similarity (1)

غ ـ الاســتمرار ^(۱) :

الاستمرار أو الاتصال أحد قوانين الإدراك التى تتمثل فى ميل الأشخاص إلى إدراك أى موقف إدراكي معقد على أنه يتضمن خطوطاً أو أنهاطاً متصلة . أى أننا نميل إلى إدراك التنظيهات التي تنهاسك أجزاؤها بأكبر قدر من الاستمرار أو الاتصال .

لهذا فإننا إذا نظرنا إلى الشكل رقم (٧) ، سنجد أن التكوين (أ) يدرك على أنه منحنيان متقاطعان من المركز (على أنه يتكون من تنظيم من النقاط السوداء) .

وفي التكوين (ب) نجد مجموعتي النقاط التي تكون كلا من المنحيين المتقاطعين .

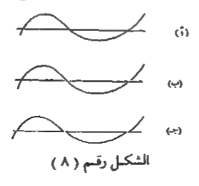
أما في التكوين (جم) فيمثل بدائل لمنحنيات لا ندركها في التكوين (أ) .

معنى هذا أن هذه التجميعات التي توحى بالاستمرار ، تمثل مبدأ أكبر من مجرد التقارب بين النقاط هو مبدأ الاستمرار .



أما الشكل رقم (٨) فيتضمن :

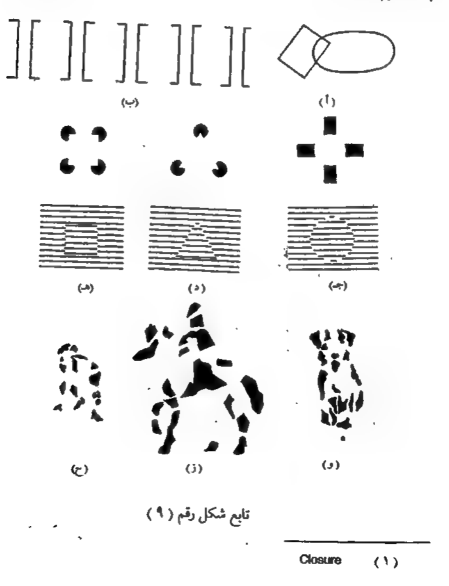
- (أ) نمطا يرى على أنه متموج بتقاطع مع خط مستقيم .
- (ب) مكونا يدرك بفعل قانون الاستمرار على أنه مطابق للنمط (أ) رغم تقطع الخط المستقيم .
 - (جـ) مكونا بدرك على أنه مطابق للمكون (أ) رغم تقطع المنحني .



Coutinuity (1)

ه _ الإغــلاق (١) :

تتمثل عملية الإغلاق في الإدراك بمل الثغرات وسد الفجوات في الموقف التنبهي لكي نجعل منه شيئاً له معنى (M. Marx, 1976, P. 166) ، فإذا نظرنا إلى رسم أسد مكون من خطوط غير مكتملة فإننا نميل إلى مل الفجوات الناقصة في الرسم لهذا فإننا نرى في الشكل رقم (٩) التالي أن التكوين (أ) يمثل مربعاً يتداخل مع قطع ناقص ولا يُدرك كثلاثة مساحات منفصلة ، وفي التكوين (ب) نرى مجموعة من المستطيلات وهنا يتغلب مبدأ الإغلاق على مبدأ التقارب .



- 1.1-

وإدراك المحيط الـذاتى (1) ، أحد مظاهر قانون الإغلاق ، إذ يتضمن نوعاً من الإكمال أو الإغلاق في إدراك أجزاء في المجال الإدراكي ، مكوناً عيطاً ذاتياً ، ويفسر البعض هذه الظاهرة على أساس قالمون الشكل والأرضية ، حيث الشكل أكثر نصوعا من الأرضية ، ومن شأن هذا المحيط الذاتي أن ييسر إدراك شكل معقد مكون من بعدين ، ويظهر وكأنه مكون من عناصر يمكن إدراكها في ثلاثة أبعاد ذات معنى كما في التكوينات (ج ، د ، ه) من الشكل رقم (٩) حيث نلاحظ تكون عيط ذاتي لكل من (ج) دائرة ، (د) مثلث ، (هم) مربع .

ويفسر بنفس مبدأ المحيط الذاتى ميل الأشخاص إلى إدراك الأشكال المعقدة المكونة عناصر متعددة على أنها تمثل صورة كاملة ، كها هو الحال في المكونات (و ، ز ، ح) بالشكل رقم (٧) واتفاق هذا النوع من الإغلاق (أو المحيط الذاتي) الذي يتضمن إضفاء معنى على التنبيهات المقدمة للشخص ، يعتمد على الخبرات السابقة والنصح .

لهذا نجد التكوينات السابقة تدرج في سهولة إضفاء معنى عليها من:

و ـ الذي يوحي بصورة كلب .

إلى ز .. الذي يوحى بصورة فارس يمتطى جواده .

إلى ح - الذي يدرك على أنه صورة لشخص يتحفز للجرى في سباق .

٦ _ السياق ^(۱) أو الشمــول ^(۱) :

إن السياق الذي يشمل كل العناصر في الشكل يكون أكثر قابلية للتنظيم الإدراكي من أي سياق آخر ، انظر الشكل رقم (١) ولاحظ أنك ترى شكلاً سداسياً يتكون من جميع الدوائر السوداء ولكنك لا ترى شكلا مربعا يتكون من الدوائر المتوسطة وتؤجد على كل من جانبيه دائرة سوداء . (انظر: 164-164 M. Manx, 1978, 164-165) .

وبمثل قانون السياق ، مبدأ عاماً ، يتحكم في معظم الكيفيات المدركة التي يتحدد معناها ونفاً للسياق المحيط لها أو التنبيهات الأخرى التي سبقتها أو تصاحبها .

Inclusiveness (*) Subjective Contour (*)
Context (*)

بهذا فإن الكلمات والجمل في اللغة المنطوقة يتحدد معناها وفقاً للسياق الذي تذكر فيه كها أن السياق يتُحكم في إدراك الشخص للحروف والكلمات كما في الشكل التالى:

TAE CAT

ندرك H مرة على أنها حرف H وفى المرة الأخرى على أنها A وكذلك الحال فى حروف كثيرة بالإنجليزية مثل I تكون (L) فى الحروف الصغيرة و أفى الحروف الكبيرة .

وكذا الحال في إدراك كثير من الحروف والكليات العربية على أساس السياق رغم خطأ كتابتها .

والسياق هو السدى يحدد المعنى الحقيقى أو المجازى لكثير من الكلمات (مثل : قلب ، . قتل . . إلخ) وقد كان السياق هو أساس فهم الكلمات العربية قبل وضع النقاط فوق الحروف التروف الترو

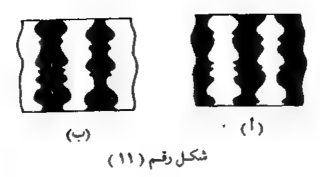
يتحكم السياق في إدراكات الأشخاص لمعنى الكلام ودلالات الأشياء والمواقف والأشكال والحركات . فذا فعدم إدراك الشخص للسياق المحيط بسلوك معين ، يؤدى به إلى إدراكا خاطئاً فإن مجرد رؤية رجل يدفع بطفل صغير بعيداً عنه لا يعنى أنه يضر به أو يرفضه الضارة غير واضحة عن خطر أو إلى مصلحة أو مصدر خير . . (مما لا يدرك إلافي سياقه الإدراكي والاجتماعي) .

٧ _ التمسائل (١) :

وتبرز التنبيهات المتهائلة دون بقية التنبيهات الأخرى في السياق الإدراكي (H. E. Garrett) وهنا نجد أن صيفها تدرك قبل غيرها من الصيغ الأخرى .

في الشكل رقم (١١) التالى نرى في التنظيم (أ) الأعملة البيضاء ، أما في التنظيم (ب) فنرى الأعملة السوداء لأن كلا منها يتبع نمط التهاثل .

Analogy (1)



(٦) الخداعات الإدراكية البصرية (١):

الخداعات _ كلها _ عبارة عن سوء تفسير للواقع ، أو إدراك حسى خاطى م لا ينطبق على المواقع الحارجي ، وقد ترجع الحداعات إلى عوامل خارجية أو مقاييس فزيقية مثل رؤية القلم منكسراً إذا غمر في الماء .

كيا قد تكون الخداعات سيكولوجية مثل خداع مسودات المطابع - الذي يقع فيه الخبراء الناجم من القراءات الإجمالية أو الاعتباد على الصيغ الإجمالية للكليات كيا ترجم بعض الخداعات السيكولوجية إلى أنواع التوقع والتهيؤ الذهني ، فإذا نثرت منك قطعة معدنية من المنقود ، وأخدات تبحث عنها رأيتها في كل شيء مستدير تلمحه ببصرك على الأرض (راجع ، ١٩٨٥ ، مستدير تلمحه ببصرك على الأرض (راجع ، ١٩٨٥) .

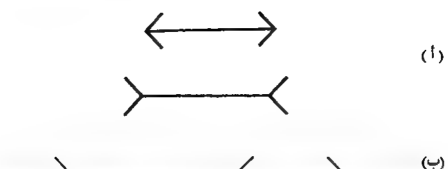
وسنذكر فيها يل أهم أنواع الخداع البصرى ، ومصطمها يصعب التوصل إلى تفسير

ويلاحظ أن كل هذه الخداعات عبارة عن سوء تفسير أو خطأ في تأويل الوقائع الحسية ، أو الأشياء المدركة ، مقارنة بها في عالم الواقع الخارجي الذي يمكن قياسه قياساً موضوعياً .

١ - خسداع تقدير الطبول أو المسافة :

رمن أكثر أشكال خداع الطول أو المسافة كها ندرك بصرياً ، شهرة ، خداع موللر ولاير (Müller - Layer) . انظر: الشكل التالى رقم (١٧) :

Visual perceptual illusions (1)



I detende state de la constitució de la constitu

شكىل رقىم (١٧) خىداع موللىر

ق الشكل (أ):

مع أن الخط بين المتوازيين متساويان ، إلا أن أحدهما يبدو أطول من الآخر (لوجود سهمين متجهين إلى الحارج على طرفيه ، على حين يبدو الآخر أقصر (لوجود سهمين متجهين للداخل على طرفيه) .

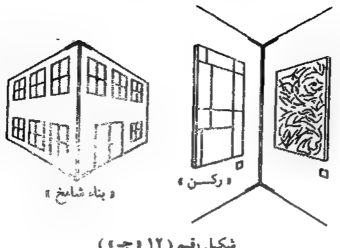
وق الشكل (ب):

مع أن الجزئين الأيمن والآيسر من الحط متساويان ، إلا أن الجزء الأيسر يبدو أطول ، ويستمر الحداع رضم وجود مقياس يثبت عدم صحته .

ويلاحظ أن الخطين المتوازيين متساويان لكن إضافة سهمين خارجيين (إلى أحدهما) جعلته يبدو أكبر من الخط الذي أضيف إليه سهان داخليان .

ورغم وجود مقياس واضح أمامنا يشير إلى تساوى كل من الجزأين إلى الشكل (ب) ، (كل منها = ٣ سم) ، إلا أن الحداع الظاهر يظل كها هو .

ويستخدم هذا النوع من الخداع كها في الشكل د جد، في رسم خطوط توسى بركن داخل بالمنزل (قريب) أو منظر خارجي لمبنى من بعيد .



شكل رقم (١٢ هجاء)

رسم يوضع كيف يمكن استخدام خداع أشكال ٥ موللر ولاير ٤ كدليل على العمق

ومن أنواع خداع تقدير الطول خداع تقدير المسافة الأفقية ـ والرأسية ، وقد أوضحه فونت منذ عام ١٨٥٨ وهو موضح بالشكل رقم (١٣) .



الخط الطولي أطول ٣٠٪ مع أن معظم الأشخاص بدركونها على أنها متشابهان

المتطان الأنفي والرأسي بنفس العلول ومع ذلك يبدو الخط الرأسي أطول

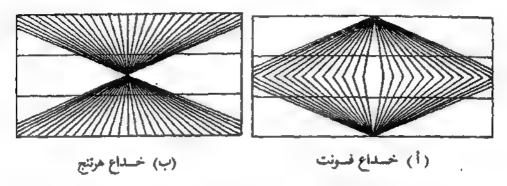
شكيل رقيم (١٣) .

وقد قدمت عدة تفسيرات لهذه الظاهرة، على أمناس حركة العين بل اعتبار حركة العين الرأسية تحتاج لجهد أكبر ومنها فرض مجال النظر على أساس أن مجال العين في النظر Ovel يشتبد قطاع بعيد Ellips على امتـداد المحـور الأفقى مما يجعـل المجـال البصرى الأفقى يبـدو أطـول . (Shiffman; R., 1982)

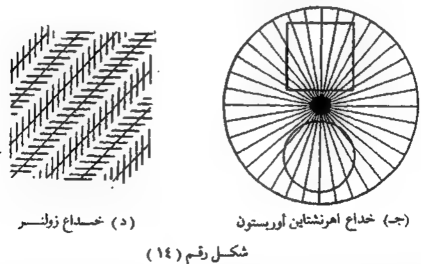
. ٢ . خداع الشكسل:

من أهم خداعات الأشكال ما نجله في الشكل رقم (١٤) حيث نجد خداع فونت Vount عن يمين (الذي قدمه عام ١٨٩٦) ويظهر فيه الخطان المتوازيان وكأنها متقاربان في الوسط .

وخداع « هرتنج Hertng » (الذي قدمه عام ١٨٦١) ويظهر فيه الخطان المتوازيان وكانهما متباعدان من الوسط.



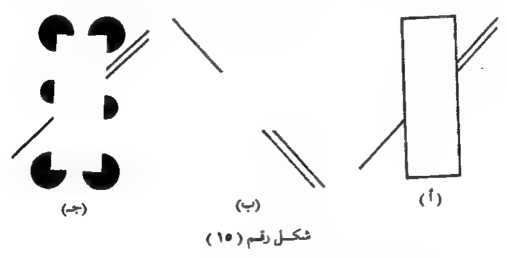
أما في الشكل (ج) ، (د) فإن الخطوط المشتقة من الدائرة تشوه الشكلين المرسومين عليها مع أن المربع كامل ، وحروفه متساوية(خداع اهرنشتاين) .



والدائرة تمثل دائرة كاملة (خداع اهرنشتاين واريسون Ehrenstein & Orbison) أما الشكل (د) الذي يحتوى على خطوط قظرية متوازية ، فتبدو كها لو كانت تختلف في درجة اقترابها وابتعادها كل منها عن الآخر بأنحاء الخطوط المقاطعة لما (خداع زوليبر Zolliner) . ومثل هذه الخداعات يمكن تفسيرها بالعمق الظاهر أو المنظور أو تشويه الزاوية كها في خداع و بوجندوف ، التالي :

٣ - خداع تشمويه الزوايا :

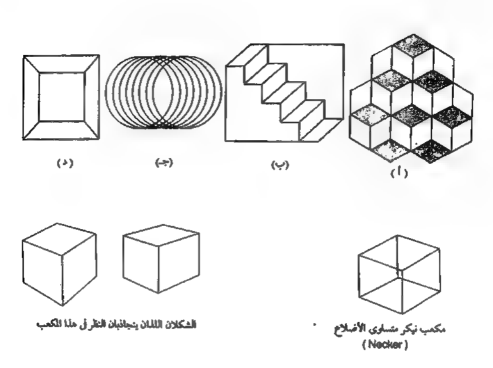
ويمثل هذا خداع «بوجندوف Poggendof» ونستطيع من الشكل التالى رقم (١٥) أن نلاحظ في الشكل (أ) أن وجود المستطيل يجعل من الصعب تحديد أى الخطين (عن يمين المربع) يمثل امتداداً للخط الموجود الذي يقطع قطره عن يساره . أما في الشكل الذي يجتوى على نفس الخطوط السابقة فيمكن بسهولة تحديد امتداد الخط الموجود عن يساره . إلا أنه في الشكل (جـ) لتيجة لوجود عميط ذاتى لمربع ، فإن معظم الأشخاص سيجدون صعوبة في تحديد أى الخطين (عن يمين يمثل امتداداً للخط القطرى الموجود عن يسار الرسم) .



غداع وجهة الإدراك للأشكال الغامضة :

هناك عدد من التنظيمات الشكلية تشبه تنظيمات الشكل والأرضية التي سبق الإشارة إليها تنضمن خصائص العمق الذي يدرك بطريقة خامضة ، بالنسبة لتوجهها المكاني . ويمكن من خلال فحص الرسومات التي يتضمنها الشكل رقم (١٦) أن نكتشف تذبذبا تلقائيا للانتباه من حيث التوجه المكاني . وبالفحص المستمر قد يجدث التذبذب أو التعاقب بطريقة دورية . ومثل هذا التعاقب في تركيز اتجاه الانتباه يحدث نتيجة عدم وجود معلومات « تنبيه » في أحد الأشكال بطريقة تساعد على اتساقه باتجاه مستقر تماماً من حيث العمق .

وكل رسم من هذه الرسومات يبدو من زاويتين ، والشكل (أ) اما أن يحتوى على ٦ مكمبات أو سبعة (دون امكان أن يتجمعا معاً) . والشكل (ب) يتجاذب الانتباه فيه إما سلم أو زاوية معلقة في سقف . أما كل من الشكلين (جم) ، (د) فيتجاذب الانتباه فيها أى الفتحتين أقرب للمشاهد (يمين أم يسار) أما المكعب فيتجاذب الانتباه فيه منظوران من حيث العمق يبدو سطح المكعب في الأول ، وأسفله كها هو موضح في الأخر .

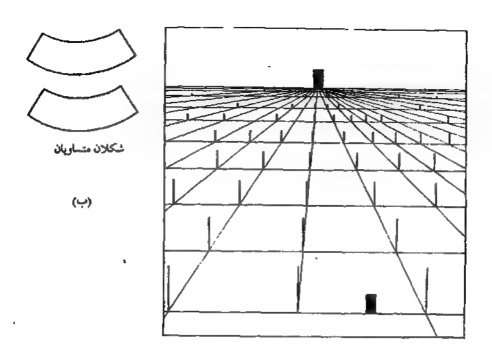


شکل رقم (۱۹)

ه _ يتمثل خداع تقدير الحجم على أساس المسافة الظاهرة :

يتمثل هذا الحداع في زيادة تقدير حجم الشيء البعيد الذي يفترض أنه (يصغر كلها بعد) ونستطيع من الشكل رقم (١٧) التالي أن نلاحظ أثر التقدير الحاطيء للحجم (أو خداع تقدير الحجم) عن طريق الحكم عن بعد المسافة ، أن يبدو المستطيل الأسود الموجود في افق الرسم على أنه أكبر من المستطيل الأسود الموجود في مقدمة الرسم رغم أنها متساويان في الحجم .

قارن بهذا الشكل (ب) حيث تكون متساوية ويظهران وكأن اإبعد عن الراثي أكبر.



شكل رقم (١٧)

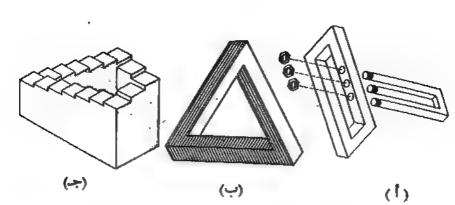
٦ ـ خسداع المتحسيلات (١) :

ثمة أنواع من التكوينات الإدراكية يستحيل أن يكون لها وجود كموضوعات في العالم الفيزيائي، ومع ذلك فقد أمكن إنتاجها بأشكال تدرك إدراكاً خاطئاً والسبب في هذه الخداعات المستحيلة هو حاجة النسق البصرى إلى أن يكون عالماً ثلاثي الأبعاد من معلومات ثنائية البعد (أي من بعدين) (طول وعرض فقط).

ويعجز النسق البصرى عن حل هذا التناقض الحادث بين الإطار الثاني والمعتاد ، وبين المعلومات غير الممكنة (أ) التي يزودنا بها البعد الثالث أى أن العين هنا تخدع العقل ، وتقدم له شيئا غير معقول . وتستطيع من الشكل التالي رقم (١٨) أن تلاحظ الآتي :

(1) Impossible illusions (1)

non - Compotible



ن كل هذه الأشكال يوجد تناقض بين الإدراك والعقل .

الشكل (أ) يتضمن حبلين يصبحان ثلاثة . والشكل (ب) يصور مثلثا مستحيلا .

والشكل (ج) يصور سوراً متدرجاً إذا تتبعت حافته ، فهو خطوط تجدها ممكنة إدراكاً ، لكن مستحيلة والشكل (ج)

وبغض النظر عن التصميات النظرية لهذه الأشياء المستحيلة عقلياً التي أمكن تصويرها إدراكاً ، فإنها تلقى أضواء على وظائف الإدراك البصرى وتفتح أفاقاً للتخيلات الفنية (أنظر شكل ١٩) . .

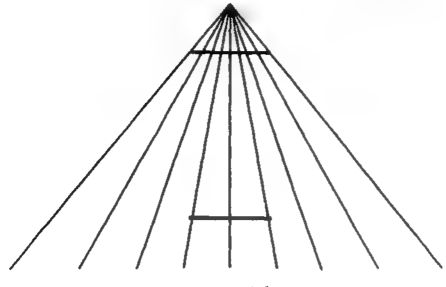


شکل رقم (۱۹)

منظر مستحيل ، رسمه الفنان الهولندي إشر.Escher M. C (۱۹۷۱ – ۱۹۷۱) وهذا الشكل ، بها يظهر فيه من اتجاه الماء في قنوات مُن أسفل إلى أحلى ، يشبه المثلث المستحيل . وقد اشتهر هذا الفنان بمثل هذه التكوينات . والمشاهد لمثل هذه الأشكال يواجه صراعات « المستحيل » في الجمع بين الخداع والواقع بين ما يراه أمامه وما يعرفه من واقع الخبرة البصرية بالعالم الواقعي ويتربط بهذا النوع من الخداع (خداع برونزو) والذي ينسب إلى ماريان برونزو M. Pronzo (خداع برونزو) والذي ينسب إلى ماريان برونزو

1

انظر الشكل رقم (٢٠) التالي :

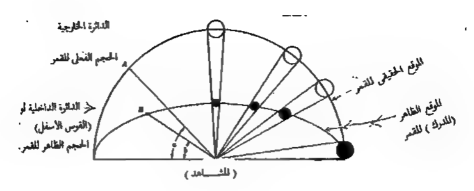


شکسل رقسم (۲۰) خداع برونزو (أو منظور برونزو)

ويتربط خداع برونزو بتقسيم المنظور ولذا يشار إليه باسم شكل منظور برونزو وأهم ملامح المنظور تتمثل في ارتباط اقتراب حدود الخطوط الطولية كلها ابتعدت المسافة وهذا ما نلاحظه في قضبان السكة الحديد مثلا ، ولذا فإن المنظور يوحى إيجاء خاطئاً بالعمق .

لذا يبدو الخط الذي يبدو بعيداً على أنه أكبر من الخط الفريب الذي يقطع الخطوط الطولية عا يحدث خدعة الحجم (نظراً لأن الخطان متساويان في الحقيقة) .

وخداع القمر من أهم أنواع الخداع فى تقدير الحجم إذ يبدو القمر أكبر (مرة ونصف)إذا رؤى فى الأفق عنه إذا شوهد فى كبد السياء ، مع أن الصورة المعكوسة فى الحالتين واحدة . كها هو موضع بالشكل التالى :



شكل رقم (٢١) خداع القمر ، حيث تبدو السياء وكأنها قبة مسطعة

رسم توضيحى لأحد التفسيرات أو الفروض التى ترجع أثر الشكل الظاهر للسهاء (كها يسدو للأشخاص) على إدراك كل من المسافة الظاهرة والحجم الظاهر للقمر. ويشير القوس العلوى إلى الموقع الحقيقى والحجم الحقيقى للقمر في مواقع غتلفة ، أما القوس الأسفل فهو يمثل الموقع الظاهر والحجم الظاهر وبناء على هذا يبدو الموقع الظاهر للقمر على أنه أبعد عن المشاهد عندما يكون عمودياً على الرائى (في سمت السهاء Zenith).

كذلك يوضح هذا الرسم أثر الشكل الظاهر للسياء على مقاييس نصف القوس A ، و B ، و B ، فنقطة الوسط للقوس الفعلى التي تتصل بالسياء هي A ، و وزاوية نصف القوس فيها (B ، أما نقطة الوسط في القوس المدرك فتقع عند (B » وزاوية نصف قوسها = حوالي ٣٠٠. (Levine & Shefner 1981)

(و) الحلاوس(١) أو الخيالات الناتجة من اضطراب مقلى :

إذا كان الحداع سوء تأويل للواقع ، فإن الهلاوس ، بكل أنواعها ، عبارة عن مدركات حسبة أو استجابات تصدر عن المرء دون وجود منبهات خارجية أو داخلية . و إنها أخيلة بحسبها الإنسان وقائع ويستجيب لها كها لوكانت وقائع بالفعل . بعبارة أخرى فهى اختلافات ذهنية ، (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ٢٢٢) .

والهلاوس إما بصرية كأن يرى الشخص أشباحاً غلده ، أو سمعية كأن يسمع أصواتاً تهيب به ، أو لسمية كأن يسمع أصواتاً تهيب به ، أو لسية كأن يعتقد أن أشخاصاً تلمسه أو حشرات تلسعه ، أو شمية كأن يشم روائح تثير الارتياب في نفسه ، وهناك هلاوس ذوقية وحركية وجنسية .

Hallucinations (1)

وتختلف الملاوس عن الواقع في أن الشيء الواقعي يمكن إدراكه بعدة حواس. فالشجرة نراها ويمكن أن نلمسها ونضغط عليها وأن نشم راتحتها . ولا يختلف الناس اختلافاً جوهرياً في إدراك الواقع ، لكنهم يختلفون من حيث ما يدركونه من هلاوس ، فهذا يرى جيوش النمل تزحف عليه ، وذاك يرى الوحوش تهاجمه .

وتشيع الملاوس ليس فحسب في الأمراض الذهائية ، بل نجدها أيضاً في حالات التسمم بالمخدرات ، وأثناء النوم المغناطيسي ، وتحدث لدى بعض الأفراد ، ونادراً ، قبيل النوم وفي حالات النعاس وأحلام النوم وفي بعض الأمراض الجسمية مصاحبة للإرتفاع الشديد في درجات الحرارة . وفي هذه الحالات لا تمثل خطورة تذكر . ولكن إذا لزمت الهلاوس الفرد لزوماً قهرياً بحيث تمثل أعراضاً للأمراض النفسية فإنها تكون شديدة الخطورة لما تحدثه من خلط بين الخيال الذاتي للمريض والواقع الحقيقي ، ولما توحى به إليه من أفعال يؤديها مثل الاعتداء على الغير أو المروب من لا شيء أو الانتحار .

٧ . المحددات الذاتية في الإدراك الحسى:

إذا كانت مبادىء التنظيم الإدراكى التى تحدثنا عنها فى الفقرة السابقة ، تمثل المحددات المدوضوعية للإدراك الحسى ، فإن المحددات الذاتية تجعل الأفراد يركزون انتباههم على بعض العناصر فى المرقف الإدراكى دون بعضها الآخر . وغالباً ما تؤدى هذا الدور المحددات الداخلية للانتباه ، وهى المحددات التى سبق ذكرها فى الفصل السابق فنحن فى أى لحظة من اللحظات تأتى إلينا آلاف المنبهات السمعية ، والبصرية ، واللمسية ، والتذوقية ، والشمية . ولكننا ننتبه إلى كل ما يرد إلينا من منبهات ، بل نختار عدداً عدوداً جداً من هذه المنبهات نركز عليه انتباهنا ، وفيها يلى عدد من التجارب التى توضح أثر العوامل الذاتية فى الإدراك الحسى من وجهة نظر أحمد عزت راجح :

(أ) التهيؤ الذهني والوجهة الذهنية (1):

أجربت تجربة باستخدام جهاز العارض السريع " وهو جهاز يعرض المنبهات (أشكال أورموز أوحروف. . إلخ) لفترة زمنية محددة كجزء من الثانية أو أكثر، وفي هذه التجربة تم عرض عدد من البطاقات المصورة على شرائح " للعرض مرسوم عليها أشياء تختلف في اللون والحجم على عينة من الأفراد . وكان الأقراد يُسألون بعد ذلك عن الذي رأوه . فكان بعضهم يذكر عدد

Slides (Y) Tachistoscope (Y) Mental set (1)

الأشياء ، وبعضهم يذكر ألوان الأشياء ، وبعضهم يذكر أحجامها . وعندما سئلوا عن التفاصيل الأخرى في المنبهات ، كانوا علجزين نسبياً عن ذكر أي شيء غير ما ذكروه في البداية .

وأجريت نفس التجربة على عينة أخرى من الأفراد ، كان يتم تهيؤهم ذهنياً للتنبه للعناصر المختلفة فوجدوا أنهم حققوا نجاحاً أكبر في إدراك هذه العناصر المختلفة ، ثما يوضح أهمية وتأثير التهيؤ الذهنى على الإدراك .

ويمدالتوقع عملية نفسية ذاتية مرتبطة بالتهيؤ الذهنى ، ويلعب التوقع دوراً هاماً في توجيه سلوكنا الإدراكى . فنحن ، في العادة ، نرى أو نسمع ما نتوقع أن نراه ونسمعه ، من ذلك أننا نقرأ الكلمة الخطأ صواباً ، وإذا عزمت على الاستيقاظ في ساعة معينة سهل عليك ساع الساعة الرنانة . ويرى بعض الفلكيين قنوات في المريخ لا يراها آخرون . . كل يدرك ما يتوقعه . وإليك تجربة توضح ذلك :

أسقطت على العارض السريع وللحظات قصيرة صور الأجسام رجال ركبت عليها رؤوس نساء وصور الأجسام نساء ركبت عليها رؤوس رجال . قرأى أغلب المفحوصين رؤوس الرجال فوق أجسام النساء عرق أجسام النساء عن أى أنهم رأوا المألوف الا الواقع .

(ب) الحاجات والحالات الجسمية:

عرض أحد الباحثين عدداً من الرسوم الملونة الغامضة وراء حاجز من الزجاج المصنفر غير الشفاف على فريقين من الأفراد أحدهما في حالة جوع والثاني في حالة شبع ، فرأى الغريق الأول في هذه الرسوم شطائر وفواكه وأطعمة ختلفة ، وذلك على خلاف الفريق الثاني ، ومن ذلك أيضاً أن يرى الظهار بحيرة من الماء العذب وهو يجوب الصحراء .

(جم) الحالات المزاجية أو العواطف والانفعالات:

إذا كانت بعض العوامل الذاتية تساعد على توجيه إدراكاتنا في الحياة وتحدد كيفية الإدراك الحسى ، فإن بعضها الآخر قد يساعد على تشويه ذلك الإدراك . فالإدراك يزداد تشويها في حالات الإنفعال الشديد سواء كانت هذه الحالات غضباً أو سروراً . فالغضبان يرى من عيوب خصمه ما لا يراه في حالة هدوئه . وعلى المكس من ذلك الفرحان . « والزوج الغيران يؤول كل حدث برىء تأويلاً فاسداً » (راجح ، ١٩٨٥ ، ص ٢١٧) .

ولقد كلف أحد الباحثين بضعة أشخاص وصف صورة معينة وهم فى حالات مزاجية مختلفة من الرضا والتزمت والقلق ، أما الصورة فتمثل أربعة من التلاميذ يجلسون فى الشمس يكتبون ويستمعون إلى الراديو. فجاءت الأوصاف مختلفة باختلاف الحالات الزاجية لأصحابها. قال أحدهم وكان فى حالة الرضا: إن التلاميذ فى حالة استجهام تام ، يستمعون إلى الموسيقى

ولا يفكرون في شيء على الإطلاق . وقال آخر وهو في حالة التزمت أنهم يحاولون المذاكرة عبثا ، وهـا هو أحدهم قد أتلف بنطلونه المكوى بجلسته المهملة، ثم قال ثالث في حالة القلق: إنهم يستمعون إلى مباراة في كرة القدم ، ويبدو أنها مباراة هامة ، ويظهر على أحدهم أن فريقه خسر .

(د) القيسم والمعتقسدات :

المعتقدات والقيم ينظر إليها في الغالب على أنها معايير اجتهاعية يستوعبها الفرد وتتكون لديه بحيث يجعل منها موازين يزن بها اقعاله وأفعال الآخرين . ويتخذها هادياً ومرشداً له في سلوكه وعند إدراكه للآخرين وحكمه عليهم . . وهناك قيم دينية واقتصادية وجالية وسياسية واجتهاعية .

وفيها يلى تجربة توضح كيف يتأثر الإدراك بالقيم الاقتصادية . قام برونر وجودمان بتجربة طلبا فيها من مجموعة من الأطفال أن يقدروا مساحات قطع مختلفة من النقود : مليم ، قرش ، نصف ريال ، ريال ، مثلا ، وذلك بواسطة جهاز خاص يسقط ضوءاً مستليراً يمكن زيادة مساحته وإنقاصها . ثم جاء بمجموعة أخرى من الأطفال وطلب إليهم ، عن طريق الجهاز نفسه ، تقدير مساحات دوائر من الورق المقوى مساحتها كمساحات النقود في التجربة الأولى ، نظهر أن اطفال المجموعة الأولى يميلون إلى المبالغة في تقدير مساحات النقود على حين أن أطفال المجموعة الثانية لم يختلف تقديرهم لمساحات الدوائر عن الواقع إلا اختلافاً يسيراً . فكان في هله التجربة إشارة إلى أشر القيمة الاقتصادية في توجيه الإدراك . PP. 1957, PP. (J. S. Bruner, 1957, PP.)

وبعد ذلك أجرى الباحثان تجربة تقدير مساحات النقود وحدها على مجموعتين من أطفال فقراء وأطفال أغنياء ، فجاءت النتيجة تعزز نتيجة التجربة الأولى ، إذ كان الفقراء ببالغون في تقديرها . . Garrett & H.) تقدير مساحات النقود بدرجة أكبر بكثير من مبالغة الأغنياء في تقديرها . . Bonner, 1968, P.167

(هم) بعض المتنبرات والظروف الاجتماعية :

يعيش الفرد في مجتمع له ثقافة خاصة ، وهو يتمرض أثناء تنشئته الاجتهاعية لكثير من الظروف والعوامل التي توجه انتباهه إلى إدراك أشياء معينة ويكيفية معينة لأن لها أهمية خاصة في المجتمع الذي يعيش فيه ، يترتب على ذلك أنه يصبح أكثر قدرة على إدراك أشياء معينة قد يعجز أفراد آخرون ، لم ينشأوا في هذا المجتمع عن إدراكها . وقد بينت إحدى الدراسات أن الأطفال الأمريكيين استطاعوا أن يميزوا بدقة بين درجات مختلفة من اللون ، بينها عجز عن التمييز بينها أطفال قبيلة تميش في سييريا . ومن جهة أخرى استطاع أطفال هذه القبيلة أن يميزوا بين ١٢ نوعاً من خابيء الأيل ، وهو حيوان يعيش في تلك المنطقة ، بينها عجز الأطفال الأمريكيون عن التمييز بينها ، فقد كانت جميعها تبدو لهم متشاجة . (م . ع . نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ١٩٨١) .

ويظهر أثر العوامل الاجتهاعية في الإدراك الحسى في عدد من الظواهر مثل ظاهرة التيسير الاجتهاعي (1) والتنافس الاجتهاعي (2) والإيجاء الاجتهاعي (3) . وتعد تجارب مظفر شريف على نعديل الأحكام الإدراكية لدى الفرد من خلال الجهاعة من أفضل التجارب في هذا الصدد (م. سويف ، ١٩٧٠) كذلك التجارب التي أجريت على آثار السياق الفيزيقي والاجتهاعي على تعديل الاحكام الإدراكية الحاصة بإدراك الأطوال والأوزان والمسافات والأحجام . . إلخ (فؤاد ابرحطب ، سيد عنهان ، ١٩٧٩ ، ص ٧٩-٩٥) .

وانتهت هذه الدراسات في مجموعها إلى أن الحكم الإدراكي للفرد يميل إلى التغير وفقاً المتفاق الجهاعة ، كذلك يختلف الحكم الإدراكي للفرد عندما يصدر في موقف جماعي عنه عندما يصدر في موقف فردي . وتتسع العوامل الاجتهاعية لتشمل المتغيرات الثقافية والجهاعية . ففي إحدى التجارب طلب من مجموعة من الأفراد موجودين في غرفة مظلمة أن ينظروا إلى بفعة ضوئية . ورغم أن هذه البقعة الضوئية كانت ثابتة فإنهم كانوا يدركونها تتحرك ، وهي ظاهرة تعرف بالحركة الذاتية (3) .

وقد أجريت التجربة على الأفراد منفردين ، ثم فى جماعات تتكون من ثلاثة أفراد . وتبين أن تقديرات الأفراد لمقدار حركة الضوء أو البقعة الضوثية حينها كانوا منفردين كانت متفاوتة تفاوتا كبراً . ولكنهم حينها كانوا فى جماعات وسمعوا تقديرات زملائهم الأخرين ، فإن تقديرات كل منهم أخذت تميل إلى أن تقترب من متوسط تقديرات مجموعته .

عا سبق يمكن أن ننتهى إلى أن الإدراك يتأثر بعوامل جسمية وعوامل نفسية وعوامل المجتهاعية ، كما أنه يتأثر بالماضى (الخبرات والمعتقدات والقيم) والحاضر (الحالة المزاجية) والمستقبل (التوقعات) ، وأن مهمة هذه العوامل المذاتية هى زيادة الحساسية للمنبهات (أو المدركات) التي تتصل بموضوع الإدراك ، وتحديد الكيفية أو الطريقة التي يدرك بها الفرد تلك المنبهات ، وهى التي تؤول البيئة المواقعية وتفرغ عليها المعاني والدلالات . وهى التي تحيل المحيط إلى مجان للإدراك . إن إدراك الفرد للعالم الخارجي (أو الداخل) يأتي نتاجاً للتفاعل الحلاق بين العوامل المرضوعية والعوامل الذاتية .

٨ _ أنواع أخرى من الإدراك الحسى :

سنتناول فيها يلى نوعين من الإدراك كأمثلة للأنواع الأخرى من الإدراك الحسى وهما إدراك الحركة وإدراك العمق .

Social suggestion	(٣)	Social Facilitation	(1)
Autokinetic movement		social Competition	(*)

١ .. إدراك الحركة (١) :

يستطيع الإنسان أن يدرك حركة الأشياء المقبلة نحوه أو المدبرة عنه ، بها يطرأ عليها من تغيير في الحجم أو الموضوح . فإذا راقبت ضيئة مقبلة عليك من بعيد لاحظت أن حجمها يكبر رويداً ، وأن تفاصيلها تتضح شيئاً فشيئاً . وهذا يجعلك تدرك أن السفينة مقبلة عليك . ويدرك الإنسان حركة الأشياء بإدراك تغير وضعها في المكان . فإذا نظرت إلى سيارة متحركة رأيتها تنتقل من مكان إلى آخر . وهذا الانتقال يجعلك تدرك حركتها وإذا غير الشوء وضعه في المكان تغيرت العلاقة بينه وبين جميع الأشياء الأخرى الموجودة في المكان عا يساعد على إدراك الحركة ، فإذا نظرت إلى السياء ورأيت طائرة تمر فوق السحاب ، فإذا كانت العائرة والسحاب يسيران بسرعة واحدة في المائرة والحداء تعذر عليك إدراك حركة الطائرة .

وكذلك لا يستطيع الإنسان أن يرى الحركة البطيئة جداً. لأنها تقع تحت حد عتبة الإحساس بالحركة. فإذانظرت إلى عقرب الساعة في ساعة يدك لم تستطع أن تدرك حركته. M.). Marx, 1976, P. 161

ولكى تستطيع أن تدرك حركة أى شيء يجب أن يكون متحركاً بسرعة أمن البوصة في الثانية على الأقل ، وذلك إذا كانت المسافة بينك وبين الشيء عشرة أقدام . ولا يمكنك أن تدرك حركة الشيء البعيد عنك إلا إذا تحرك بسرعة . فيجب أن تتحرك الطائرة التي على ارتفاع تدرك عدم بسرعة ، ١٠٠٠ قدم بسرعة ، ١٠٠٠ قدم بسرعة ، ١٩٨٣ ، ص ٢٤٩) .

وهكذا لا يمكن للإنسان أيضاً أن يرى بوضوح الحركة السريعة جداً إذا كانت قريبة منه ، لانها أيضاً فوق حد عتبة الإحساس بالحركة. فأنت لا تستطيع أن ترى قذيفة بندقية تمر أمامك لانها تمرق الهواء بسرعة فائقة . وتبدو الحركة السريعة من بعد كأنها بطيئة ولذلك تبدو حركة الطائرة البعيدة عنك بطيئة ، أما إذا حلقت الطائرة على ارتفاع قليل رأيتها تتحرك بسرعة شديدة .

من ظواهر الحركة التي كانت موضع دراسة علمية:

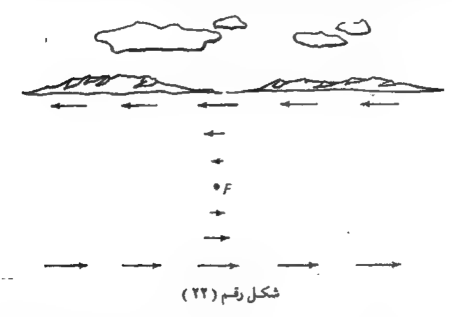
(أ) الحركة الظاهرية:

وقد ألقى الباحثون الضوء على ظاهرة الحركة الظاهرية أو الحركة النسبية للأشياء التى تبعد بمسافات مختلفة عن المشاهد ، ويحدث هذا التغير الظاهرى فى إدراك الحركة النسبية للأشياء فى مواقف كثيرة ، فيمثلا عندما تنظر من نافذة سيارة أو قطار يتحرك ، فإذا كانت عبناك مركزة على الأفق فإن كل الأشياء القريبة منك (المشاهدة). تبدو وكأنها تتحرك فى اتجاه عكس المركبة التى

Movement Perception (1)

تسبقها . أما إذا كان تركيز نظرك على مسافات متوسطة ، فإن كل مكونات العالم المرثى التى تقع خلف هذا الشىء ستبدو وكأنها تتحرك معك على حين يبدو كل ما هو أمام هذا الشيء (أي بينك وبينه) وكأنه يتحرك في اتجاه عكسى .

ويوضح الشكل التالى رقم (٧٧) الحركة بوصفها مؤشراً ودليلا للعمق . فإذا ركز الشخص بصره على النقطة (F) وتحرك إلى اليسار ، فكل الأشياء التي تقع بعد هذه النقطة (F) ستتحرك في نفس الاتجاه (حب) على حين أن الأشياء التي تقع قريباً من المشاهد (أي بينه وبين النقطة F) ستتحرك في اتجاه عكس اتجاه الشخص .



ونظراً لأن الحركة الظاهرية تعد مصدراً هاماً للمعلومات حول المسافة النسبية للأشياء فى الفراغ . فقد كانت هذه الظاهرة موضع بحوث وتجاوب عديدة حاول الباحثون فيها عزل الهاديات الخارجية عن مصادر المغلومات الأخرى عن المسافة (مثل الحجم الظاهري) . . للتحقق من فعالية هذه الحركة الظاهرية في تحديد الأحكام المتصالة بالحركة والمسافة .

ولنا أن نتصور أهمية ذلك سواء للطيارين أو رواد الفضاء وكل من يحاول تقلير حركة الأشياء ومسافاتها أو بعدها أثناء ركوبه مركبة متحركة .

(ب) ظاهرة فلى لإدراك الحركة (الستريوسكوبية) (*) :

عندما تشاهد فيلماً سينهائياً أو تليفزيونياً ، فإنك لا تشك أن التنبيهات التى تراها تتحرك أمامك فعلاً . مع أن حقيقة الأمر أنك ترى صوراً ثابتة يتم عرضها فى تتابع ، والذى يؤدى إلى إدراك الحركة هو أن كل صورة مختلفة عن تلك التى تسبقها بقليل . وينتج إدراك الحركة عن عرض تنبيه بن أو أكثر بالتتابع ، مما يطلق عليه اسم « الحركة الستربوسكوبية » أو ظاهرة فاى ، ولهذه الظاهرة تاريخ طويل فى بحوث الإدراك .

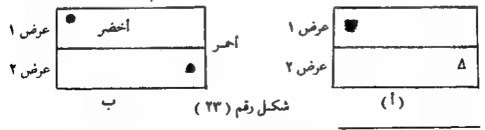
وكان أول من عنى بهذه الظاهرة ، عالم النفس الألمانى والجشطلتى، ماكس فريتهايمر في تجربة نشرها عام ١٩١٧ ، وقدر فرتهايمر أنه عند عرض خطين بالتنابع على أن يفصل بينها فراغ أو بياض يؤدى إلى عدد كبير من الأثار الإدراكية ، تبعاً لاختلاف طول مدة الفراغ الفاصل بين التنبهات المعروضة . فإذا زادت الملة عن ٣٠٠ مللثانية فإن الشخص يرى خطين متوازيين يعرض أحدهما بعد الآخر . أم إذا تراوحت فترة الفراغ بين ٣٠ ، ٢٠٠ مللثانية فينتج عن ذلك خداع يتمثل في إدراك حركة .

أما إذا قلت المدة الفاصلة من التنبيهين عن ٣٠ مللثانية ، فإن الخطين سيظهران على أنها ماثلان أمام النظر في نفس الوقت .

وإدراك الحركة في حالة الفراغات بين الصور التي تتراوح بين ٣٠٠ ملثانية على المدة الفاصلة تماما . فإذا كانت المسافة قصيرة نسبياً ظهر للشخص وكأن الخط يتحرك من موقع لأخر وقد أطلق فريتهايمر على هذه الظاهرة اسم (الحركة المثلي) (1) ، وأطلق عليها (كينكل ,Kenkel) اسم حركة بيتا .

أما إذا طالت المسافات الفاصلة فإن الخطين لا يظهران على أنها يتحركان من مكان لأخر ، إذ خداع الحركة يظل قائماً ، ويطلق على هذا النوع من الحركة اسم الحركة الخالصة (٢) أو حركة فاى (وقد سمى هذا الاسم على كل هذه الخداعات في إدراك الحركة) .

ومن أهم خصائص خداع الحركة ما يحدث عندما يكون التنبيهان المتتاليان غير متشابهين ، وإنها يختلفان في الشكل أو اللون . فإذا نظرت إلى الشكل التالي رقم (٢٣) .



^(*) فسبة إلى الستروبوسكوب وهو مقياس لسرعة الدوران والتردد .

Betr M. (*) Pure movement (*) Optimal Movement (*)

فستجد أن التنبيه الأول عبارة عن مربع (بالشكل ه أ » أو لون أخضر) ، (بالشكل ه به) أما التنبيه الثانى الذي يعرض بعد فترة فهو عبارة عن مثلث (أو لون أحمر) إن هذين التنبيه ينحوك ، عرضا بنفس الشروط التي تحدث فيها حركة بيتا ، فإن الشخص لا يدرك فقط أن التنبيه يتحوك ، (Levine & shafner, 1981, PP. 322-324) . ولكن يتغير أيضاً بالتدريج في شكله أو لونه (324-322) . الكرتونية .

٢ _ إدراك العمق (١) والمسافة أو البعد الثالث :

يعد إدراك العمق البصرى والمسافة من أنواع الإدراك التي تقوم على الأبعاد الفيزيقية الأساسية (M. Marx, 1976, P. 155) فنحن نعيش في عالم مكون من أبعاد ثلاثة هي الطول والعرض والعمق . الطول هو امتداد الجسم أعلى وأسفل ، والعرض امتداده يميناً ويساراً ، والعمق امتداده أماماً وخلفاً . والمسافة نوع من العمق ، إذ تختلف مسافة الشيء عنك باختلاف وضعه في المكان أماما وخلفاً .

إننا ندرك الأجسام التى حولنا مجسمة ، وندرك المسافة والعمق . إننا ندرك بعض الأشياء قريباً منا ، وبعضها بعيداً عنا ، وندرك بعضها سميكاً ويعضها عميقاً . إننا ندرك الأشياء مجسمة بالرغم من أن صورتها المنطبعة على شبكية العين ذات بعدين فقط . فكيف ندرك المسافة والعمق ، أو البعد الثالث كما يطلق عليها .

و تستعين العينان في إدراكهما للمسافة والعمق ببعض العلامات أو الدلالات المستمرة في منظر المرثيات ومظهرها ، ومن نسبة موضع بعضها إلى بعض في المكان . وتعرف هذه الدلالات بالدلالات البسرية ، وهما تستعينان أيضاً ببعض الخصائص المتعلقة بوظيفتهما وهي تعرف عادة بالدلالات الفسيولوجية » .

وفيها يل عرض للدلالات البصرية للعمق:

١ _ الضوء والظملال:

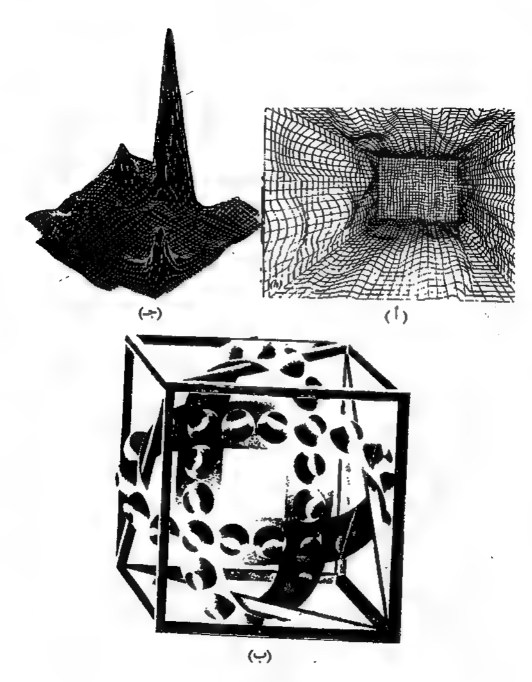
يؤثر توزيع الظلال الناتجة عن سقوط الضوء في الأشياء في إدراكنا للعمق إذ نستخدم عادة توزيع الضوء والخنادق يبدو الضوء توزيع الضوء والظلال كهاديات أساسية لإدراك العمق والارتفاع ففي الحفر والخنادق يبدو الضوء أسفل والظل أعلى ، وإذا كان الضوء مائلاً كالشمس أثناء الصباح أو بعد الظهر فإن الأشياء البارزة تحيل إلى الناحية المقابلة للشمس ويقع ظل الأشياء المجوفة ناحية الشمس .

Fundamental Physical Dimensions (Y) Visual Depth Perception (1)

أما القمم والجبال فإن الضوء يقع عليها فتبدوعلى شكل نتوءات أوبروزات مضيئة من جهة الشمس مظلمة من الجهة المقابلة أنظر الشكل رقم (٧٤) نرى حفرة كبيرة اقلب الصفحة فسترى عندئذ صورة تل أوجبل صغير.



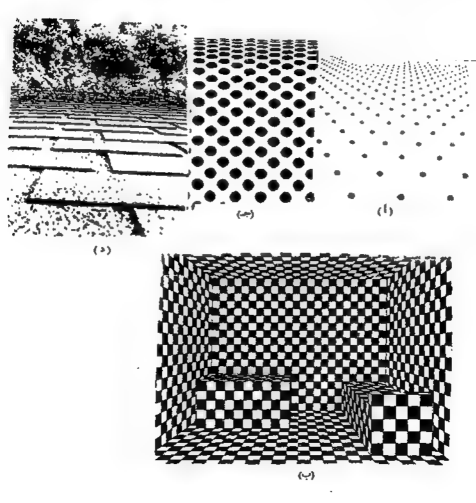
ويلزم لإدراك البعد الثالث إدراكاً دقيقاً اشتراك المينين معافى الإبصار ومع أن العين الواحدة تستطيع أيضاً إدراك البعد الثالث ، إلا أن إدراكها له إدراك ناقص محدود . ويمكنك أن تقارن الفرق بين إدراك العينين مما للبمد الثالث وبين إدراك المين الواحدة له بالفرق بين رؤية المنظر الطبيعي كما يبدو لك في الطبيعة وبين رؤيته كما يبدو لك مرسوما على لوحة فنان . يرسم الفنان صور الأشياء المجسمة على لوحة ذات بعدين فقط هما الطول والعرض ، ويظهر الفنان البعد الثالث في لوحاته بالاستعانة ببعض الحيل والوسائل الفنية كتوزيع الضياء والظلال وتغيير أحجام الأشياء فيجعلها صغيرة إذا أراد أن تبدو لك بعيدة ويجعلها كبيرة إذا أراد أن تبدو لك قريبة انظر الشكل رقم (٥) ، وهو كذلك يعطيك فكرة المساقة بتغيير اللون ، وطمس التفاصيل الدقيقة ، أو بانقطاع جزء من الشيء ليبدو لك كأنه محجوز وراء شيء آخر . وتدرك العين الواحدة البعد الثالث بالاستعانة بنفس هذه الوسائل التي يستخدمها الفنان . أما إذا اشتركت العينان معاً في الإبصار فإنها يستطيعان إدراك البعد الثالث إدراكاً عجساً كما يبدو في الطبيعة وهو إدراك أكمل كثيرا من إدراك العين الواحدة (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٢٤٤) . onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكـــل رقـم (٢٥) نهاذج تصور إدراك العمق خلال الضوء أو الظلال

٢ - تشرح النسيج :

نستطيع من خلال إدراك النسيج أو شكل مدرك ذى وحدات متجانسة أن نميز الجانب القريب والبعيد على أساس تكبير الوحدات الموجودة على مبعدة من الرائى أى أنها توحى بالعمق في سطح مستوى (انظر الشكل ٢٦ و أ ») بل إن تجانس وحدات النسيج أو عدم تجانسها يوحى بتجسيات في العمق (انظر الشكل ٢٦ وب») حيث توحى مكونات النسيج بسقف وأرضية وحوائط ومقاعد وحمام وقيشاني . .



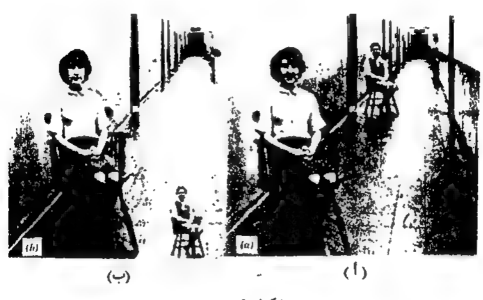
شكل رقم (٢٦)

everted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

٣ - الحجسم :

كليا بعد عنك الشيء كان حجمه أصغر. فإذا كنت تعرف الحجم الحقيقي لشيء ما فإنك تستطيع تقدير بعده عنك تقديراً حسناً بملاحظة مقدار صغر حجمه. أما إذا كنت لا تعرف حقيقة حجم الشيء فقد تخطىء في تقدير البعد. فمثلا يمكن من خلال ملاحظة الصورة (أ) بالشكل رقم (٧٧) صغر حجم السيدة البعيدة . ولما كان بعد السيدة التي في مقدمة الصورة كان ٣ أمتار بعيداً عن الكاميرا على حين كان بعد السيدة التي في عمق الصورة ٩ أمتار فقد بدت أصغر (من النسبة ٢:١١) وهي نسبة البعد عن الكاميرا .

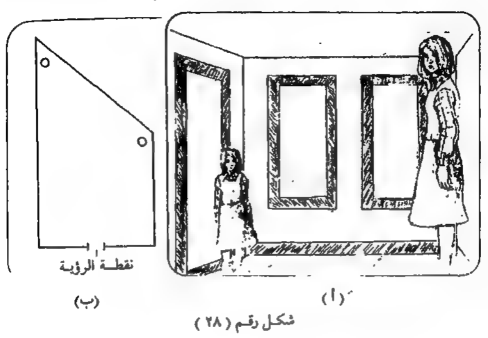
إلا أن الصورة (ب) التي تتضمن السيدة التي في مقدمة الصورة وهي السيدة البعيدة (بعد قطعها من الصورة « أ ») ولصقها إلى جانب صورة السيدة القريبة وقد بدت السيدة البعيدة أصغر من حجمها المذي يدرك في الصورة الأولى لإبعاد أثر (الثبات الإدراكي) أي تقدير أثر البعد في تصغير الحجم المدرك .



شكل رقم (۲۷)

ومن أنهاط تجارب وأبعاد أثر الثبات الإدراكي ، ما نجده في الشكل رقم (٢٨) التالي الذي يوضح حجرة (آمز) حيث نجد :

(أ) صورة لفتاتين تظهران وكأنها على نفس المسافة من المشاهدة ومع ذلك فاحداهما أكبر من الأخرى والمنظر يبدو بحجرة مستطيلة . '(ب) الرسم المتلسى الفعل للحجرة وبناء على هذا الرسم فإن صورة الفتاة التي على اليسار أبعد من تلك التي على اليمين . وإن كنا نرى أنها مختلفان في الحجم وأنها تقفان على مسافة واحدة من المشاهد ، لأنه يفترض أن الحجرة تتخذ شكل المستطيل .

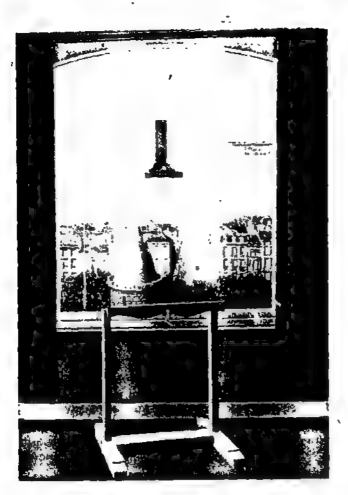


۽ _ الوضـــوح ^(۱) ;

يشير الوضوح إلى الحدة البصرية التي يمكن أن نرى بها الأشياء . وهذا المؤشر يمكنه أن يساعدنا على تبين تفاصيل الأشياء التي نراها وفقاً لبعدها أو قربها منا . فالأشياء القريبة يمكن أن تبين تفاصيلها بوضوح ، على عكس الأشياء البعيدة يصعب علينا إدراك تفاصيلها بدقة . ومع ذلك فإن هذا المؤشر قد يكون مضللا لبعض الأفراد دون البعض الأخر ، فقد تبين في عدد من الدراسات أن بعض سكان المدن الكبرى ، مثل القاهرة أو الجيزة ، يميلون إلى تقليل وانقاص المسافة بينهم وبين جبل لا يبعد عنهم إلا بضعة أميال رغم صفاء الغلاف الجوى ، على عكس سكان الصحراوات والسنواصل . معنى ذلك أن هذا المؤشر بتأثر بالفروق الحضارية النوعية النوعية (Marx, 1976, P. 156) .

Clarity (1)

انظر الصورة التالية بالشكل رقم (٢٩) حيث تكون الأشياء القريبة أكثر وضوحاً والأشياء البعيدة أقل وضوحاً .



الشكل رقم (٢٩) صورة و رحلة في بجليدس ورسم الفنان رينيه ماجريت (عن : Levine pshamer, 1981)

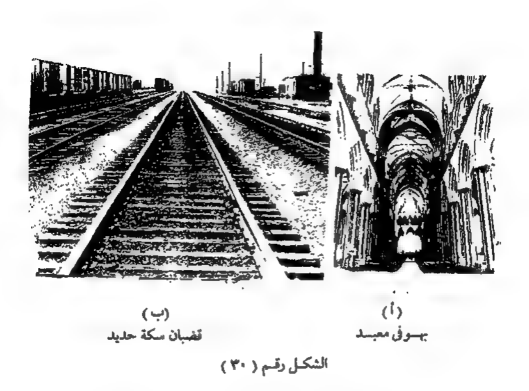
المنظــور الحطى (١) :

يعتمد المنظور الخطى على حقيقة مؤداها أن الأشياء كليا بعدت عنك وفقاً لهذا النظور الخطى تبدو لك وكأنها تلتقى في النهاية على شكل أنبوبة أو قمع أو نفق ، وهذه الظاهرة تنتج عن رؤية عالم يتكون من ثلاثة أبعاد من خلال بعدين بعين أو بكاميرا (المرجع السابق) ، ومن أوضح

Linear Perspective

(1)

الأمثلة على ذلك قضبان السكك الحديدية ، نفق القطار الكهربي ، والمعرات الأرضية ، ومداخل القصر ذات الردهات الطويلة والكبارى والقناطر (انظر الشكل رقم ٣٠) .



٦ ـ الحركسة (١) كدليل للعمق :

تعتبر علامات الحركة فى إدراكنا البصرى للعمق على مظهرين أساسيين من مظاهر الأشياء التى تراها . فإذا نظرت إلى شيئين بعيدين وتعذر عليك معرفة أيها أقرب وأيها أبعد ، ما عليك إلا أن تتحرك بضع خطوات إلى اليمين أو إلى اليسار . فالشيء البعيد ببدو وكأنه يتحرك معك ، والشيء القريب يبدو وكأنه يتحرك إلى الجهة المضادة ويظهر لك ذلك بوضوح إذا نظرت من نافذة السيارة أو القطار إلى أعمدة التليفون المجاورة ، فإنك تراها تتحركان فى اتجاه مضاد لحركة القطار ، بينها يبدو التل البعيد أو الجبل أو قرص الشمس كأنها يتحركان فى اتجاه حركتك ، (نجاتى ، 19٨٤ ص ٢٤٣) .

Movement (1)

٧ _ التوسيط:

يمكنك أيضاً أن تعرف أى الشيئين أبعد إذا لاحظت أن أحدهما يفطى جانباً من الاخر . فالشيء الذي يحجب جزءاً من الآخر لابد أن يكون أقرب إليك . لأنه يتوسط بينك وبين ذلك الشيء الاخر (انظر الشكل رقم ٢٨) . حيث تتوسط الستارة والنافذة بينك وبين العمارات والشارع الذي يبدو بعيداً .

٨ ـ اللـون أو (المنظور الهوائي) :

يمكنك أيضاً أن تستعين بدلالة بصرية أو هاد بصرى آخر وهو اللون . يتغير لون الأشياء أيضاً ببعدها فتصبح أقل نصوعاً وأقرب إلى الزرقة . وذلك لازدياد كميات الحواء التي تفصل بينك وينها . ويمكنك أن تنظر إلى السياء لترى زرقتها .

٣ _ إدراك سعة الصوت (١) ، وإدراك المكان (١) (أو الجهة من خلال السمع) :

سبق أن ناقشنا في فصل سيكولوجية الإحساس (انظر : الفصل الثالث) بالتفصيل الكيفية التي تستطيع بها الأذن أن تميز بين الأصوات على أساس تكرار الموجات الصوتية وهندتها . ومن ثم فقد تحدثنا عن درجة النغمة الصوتية (١٥٥٠) . ولكن مازالت هناك جوانب أخرى للمنبه السمعي (١٤) نستطيع إدراكها مثل سعة هذا المنبه ومكانه وجهة صدور الصوت أوموضعه (١٠) في الحيز أو الفراغ الحارجي ، ومدى قربه من أي الأننين أو كلتيها معا، وسنركز هنا على إدراك سعة الصوت للمنبه السمعي ، ومكانه أو موضعه في الفراغ المحيط بالأذن الخارجية .

ورغم أن إدراك سعة الصوت ، يبدو كمهمة بسيطة ، إلا أنها تصبح أكثر تعقيدا نتيجة للتفاعل بين كل من السعة المدركة للصوت وتكرار نغمة معينة ، وكذلك نتيجة لكون مكرنات النغهات المعقدة تبدو أحيانا وكأنها قد أضيف إليها السعة الصوتية ، وأحياناً يبدو كأن كلا منها يكف الآخو .

كذلك فإن تحديد موقع صوت معين ظاهرة مركبة ، بنتاجها الإدراكي النهائي الذي يعتمد على المزج بين هاديات مستملة من أذن واحدة أو من كلتا الأذنين .

Auditory stimulus . Position	(1)	Perception of Loudness	(1)
	(*)	Space	(Y)
		Pitch	(٣)
	ة الواحلة .	ملح الذمذمات التي تحدثها النغمة في الثاني	e.d (#)

(أ) إدراك سعة الصبوت:

تعد سعة الصوت خاصية سيكولوجية وليست فيزيائية للمنبه الصوتى ، لأنها تعتمد على خصال الشخص المدرك تماماً كما يعتمد على خصائص التنبيه .

والشدة هي أكثر خصائص المنبه السمعي استنباطا بسعة الصوت ، ونظرا لاختلاف درجة حساسية الأشخاص للأصوات من مختلف مستويات التردد ، فإن سعة إحدى النفيات تعتمد على ترددها كها تعتمد على شدتها ، وسنحاول في الفقرة التالية أن نوضح كيف ندرك النفسة الخالصة (١٠) ، ثم نتحرك إلى السعة الصوتية التي تشتمل على أكثر من تنبيه معقد .

النفمات الخسالصة:

العتبسات المطلقة (1):

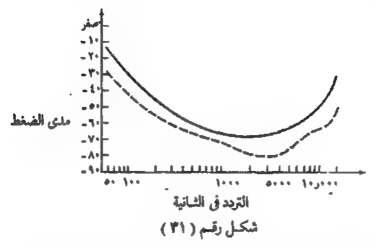
تختلف شدة أقل صوت يمكن سياعه بأذن الإنسان اختلافا كبيراً من فرد لآخر ولدى الفرد الواحد وفقا لحالته النفسية والبدنية ومستوى راحته وتعبه . والعتبات السمعية المطلقة ، دالة (٢) تترنب على تردد المنبه السمعي إلا أن معظم الأشخاص لديهم حساسية أو قدرة على إدراك النغيات الني يقترب ترددها من ٢٠٠٠ ذبيذبية في الثانية وتقل الحساسية للنغيات مع المستوى الأعلى أو الأدنى من هذا التردد وقد توصل عدد كبير من الباحثين إلى وجود ارتباط وثيق بين كل من العتبة السمعية المطلقة وتردد المنبه الصوتي . واستخدموا في هذا عددا كبيرا من الأساليب التجريبية وقد تضمن أحد هذه الأساليب إصدار تنبيه باستخدام مكبر للصوت وقياس ضغط الصوت عند دخوله الفناة السمعية ، وتعرف العتبة التي تقاس بهذه الطريقة باسم أقل مجال يمكن سياعه (١) (MAF) وعلى العكس من هذا ، إذا كانت الأصوات تصدر من خلال سياعات للأذن ، أي كانت مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام سياعات صناعية (٥) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام سياعات صناعية (٥) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام سياعات صناعية (٥) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام المهاعات صناعية (١) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام الهاعات صناعية (١) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام الهاعات صناعية (١) فإن العتبة التي مستويات الصوت من الانخفاض بحيث تنطلب استخدام الهاعات صناعية (١) فإن العتبة التي مستويات المسوت من الانخفاض بحيث تنطلب المتخدام الهاء (١) .

ويوضع الشكل رقم (٢٦) بياناً العتبتين : أقل مجال يمكن سياعه ، وأقل ضغط يمكن سياعه ، ووصف كل منها دالة للتردد (أو تترتب عليه) .

ويتبين من هذا الرسم أن العتبة السمعية لأقل مجال يمكن سهاعه ، أقل بانتظام من عتبات أقل ضغط يمكن سهاعه . وفي كلا المنحنيين تقل العتبة السمعية فيها بين ٢٠٠٠ و ٢٠٠٠ ف ذبذبة في الثانية ، وتبدأ في الزيادة بحدة ، في حالة الترددات الأعلى والأقل من هذين المستويين .

Minimum Audible Field	(1)	Pure tones	(1)
Artificial Ears	(*)	Absolute Threshold	(†)
Minimum Audible Pressure	(7)	Function	(4)

وينبغى أن نلاحظ أن كثيراً من الحيوانات (الكلاب والحفاقيش) يمكنها أن تكتشف ترددات أعلى بما يدركه الإنسان وهذا ما يفسر سياع الكلاب بصفارات لا يسمعها الإنسان وتستخدم هذه الصفارات في الاستعانة بالكلاب في بعض المهام الحربية أحياناً. كما يستعين سكان السواحل والصحراوات بهذه الحقيقة عند رصد استجابات الفزع لدى الكلاب ويعض الحفافيش وبعض الطيور فيتوقعون الخطر ويستعدون له أو يتجنبونه.



يبين العتبات السمعية كدالسة للتردد. يمشل المنحنى (الخطى) العتبة السمعية لأقل ضغط يمكن تحمله بينها (يمثل المنحنى المتقطع) العتبة السمعية لأقل شدة أوجال يمكن صباعه.

Sivian, L. J., & White, S. D., 1933, : نقالا عن) (PP. 288-321

وهذه العلاقة السيكولوجية بين تردد الموجات الصوتية وعتبة السمع الموضحة بالشكل رقم (٣١) السابق ، تمثل حساسية جهاز السمع البشري لدى صغار السن أو الشباب . . إلا أنه كلما تقدم بنا العمر أصبحنا أقل حساسية للتنبيهات السمعية من غتلف درجات التردد .

ولكن أشد فقدان لقوة السمع يحدث بالنسبة للنغيات الصوتية ذات التردد المرتفع . ويعرف تفاقم فقدان خساسية السمع مع التقدم في العمر بظاهرة حساسية سمع الشيخوخة (١٠ . ويبين الشكل رقم (٣٢) تفاصيل آثار التقدم في العمر أو الشيخوخة على السمع . وفي هذا الشكل

Presbycusia (1) ,

يظهر أن نقدان السمع (كما قيس بمقياس مقنن) يمكن توضيحه كدالة للتردد بالنسبة لمجموعتين من الأفراد . حيث يبين منحنى الخط المتقطع القدرات السمعية لمجموعة من الراشدين الشباب تتراوح أعمارهم بين ١٨ ـ ٣٠ سنة ، حيث اختفت الفروق بينهم وبين جمهور الأسوياء . بينم يبين الخط الأسود للتصل ، القدرات السمعية لدى مجموعة من كبار السن زاد عمرهم الزمنى عن ٢٠ عاماً . وتبين أن كبار السن كانوا أقل حساسية من الراشدين الأسوياء بها يوازى سبع نقاط تردد . وتركز أكبر معدل للفقدان حول تردد قوته تزيد ١٠٠٠ ذبذبة/ثانية . وبالنسبة للترددات الصوتية (أو الاهتزازات) التي زادت عن ٥٠٠٠ ذبذبة/ثانية فقدت مجموعة كبار السن بها يوازى الصوتية (أو الاهتزازات) التي زادت عن ٥٠٠٠ ذبذبة/ثانية فقدت مجموعة كبار السن بها يوازى خساسية عوهريا من الراشدين صغار السن . ولكن ليس معروفاً إلى الآن ما إذا كانت حساسية كبار السن للسمع قلت بسبب تعرضهم الدائم لأصوات مرتفعة (من قبيل الضوضاء المستمرة أو المتقطعة) ، ومن ثم محدث نوع من التكيف لهذه النبيهات السمعية ، أم بسبب العمليات السلبية الناتجة عن التقدم في العمر .



شكل رقم (٣٢) يبين فقدان السمع كدالة للتردد. ويبين المنحنى المتقطع معدل نقدان حساسية السمع لدى الراشدين (١٨ ـ ٣٠ سنة) . ويبين المنحنى ذو الخط المتصل معدل الفقدان السمعى لدى كبار السن (فوق ١٥ سنة) . نقلا عن : . Shefner, 1981, P. 40 .

وينبغى أن نشير إلى أن السعة الصوتية تقاس بالفونات Phones . وكل فون صوتى يساوى ديسيبل فيزيقى . اذن نحن ندرك السعة الصوتية بالديسيبلات وهي السعة الناتجة عن التنبيه الصوتى بالفونات وهي مقاييس الشدة ذات الطبيعة الفيزيقية .

ومن العمليات السيك ول وجية المرتبطة بإدراك معة الصوت ، عملينا التكيف (1) والتعب (٢) . فنحن نتعرض في حياتنا اليومية إلى خليط من الأصوات ذات مستويات غنافة من السعة . ومن ثم يتبادر إلى الذهن سؤال مؤداه : هل الجهاز السمعى في استطاعته أن يغير في درجة أو مستوى حساسيته السمعية كدالة للتغير في شدة التنبيه السمعى من ناحيه ، وكذالة لاستمرار التنبيه السمعى على وتيرة واحدة من ناحية أخرى ؟ الإجابة التي لامراء فيها ، نعم يستطيع الجهاز السمعى أن يدرك التغير في التنبيه ويدرك التغير في السعة الصوتية التي تترتب على التغير في شدة التنبيه . ولكن إذا استمرت شدة المنبه السمعى على وتيرة واحدة مدة زمنية محددة قلت الحساسية السمعية للسعة الصوتية التكيف الحسى . وتعد هذه الضعية للسعة الصوتية التكيف الحسى . وتعد هذه الظاهرة إحدى خصائص الإحساس البشرى . وقد تحدثنا عنها سابقاً في الفصل الثالث .

وينبغى أن نشيرهنا إلى نوع آخر من الحساسية السمعية أطلق عليها الباحثون في هذا المجال اسم : التعب السمعى أو نتيجة لما يارسه التنبيه السمعى غير المحتمل من ضغط ميكانيكى متواصل على الجهاز السمعى بصفة عامة وعلى طبلة الأذن بصفة خاصة . بمعنى آخر ، إذا كان التكيف السمعى يحدث نتيجة لضعف في الحساسية السمعية بسبب التعرض مدة طويلة الأصوات منبهات متوسطة أو ضعيفة الشدة ، فإن التعب يحدث نتيجة للتعرض مدة طويلة الأصوات بالغة الشدة (أقرب ما تكون للضوضاء بنوعيها المستمرة والمتقطعة) .

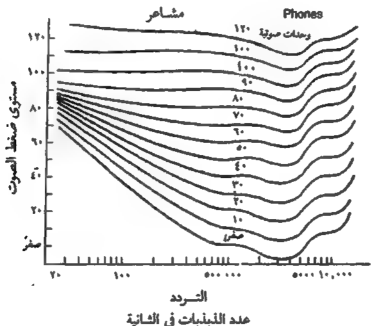
وهناك أساليب تجريبية يمكن على أساسها التمييز بين التعب السمعى ، الذى يترتب عليه فقدان أو ضعف فى حاسة السمع ، والتكيف السمعى . ويمكننا قياس التعب السمعى على النحو التالى: نقدم للمفحوص ضوضاء متعطعة شديدة أو منبها سمعياً يخدث أو يسبب التعب (لعدم تحمله) مدة زمنية محددة . وبعد أن ننتهى من تقديمه تماماً ، ببدأ فى قياس العتبات السمعية له عبر فترات زمنية متباعدة ، لنرى مدى التغير السلبى الذى حدث فى الحساسية السمعية للمفحوصين ، والذى جاء نتيجة لتعرض الأذن للضوضاء الشديدة المتطعة قترة زمنية طويلة .

لقد استخدمت مجموعة من الدراسات هذا الأسلوب التجريبي . وانتهت نتائجها إلى نقص في الحساسية السمعية وضعف في جهاز السمع ، وضعف في المعتبات الحسية السمعية لدى الراشدين . وتبين كذلك أن معدل الضعف السمعي يزداد مع زيادة شدة الضوضاء ، ومع زيادة المراشدين يتعرض خلالها الأسوياء للضوضاء ، وتبين أيضاً أن الأسوياء الراشدين يصابون بوهن في حاسة السمع شبيهة بذلك الوهن السمعي الذي يعاني منه كبار السن . ويتوقف طول

Auditory Fatigue (*) Adaptation (1)
Fatigue (*)

الفترة الزمنية التي يعانى منها للفحوص من التعب السمعى على طول فترة التعرض للمنهات الضموضائية . فكلها طالت فترة التعرض للضموضاء زادت فترة المعاناة من الضعف السمعي والتعب ، والعكس صحيح .

وأنتهت هذه الدراسات إلى أن الضعف السمعى والتعب الناتج من تعرض المفحوص الضوضاء شديدة استمرت من خس إلى خس عشرة دقيقة يمكن أن تزول تماماً ، وتستعيد الأذن حساسيتها المرهفة بعد مرور أربع وعشرين ساعة Hood, 1972, P. 22; Postman and وتبين الرسوم البيانية التالية (شكل رقم ٣٣) ، التغيرات التي تطرأ على الحساسية السمعية النائجة عن التعرض لمنبهات شديدة (ضوضاء) وفقاً لفترات زمنية متباينة .



أما التكيف الحسى السمعى ، فيمكن قياسه باستخدام أسلوب : الموازنة الثنائية المتزامنة للسعة الصوتية (1) . ويطبق هذا الأسلوب التجريبي على النحو التالى : أولا ، نقدم للمفحوس المنبه التكيفي (1) في شكل نغمة صوتية تصل إلى إحدى أذنيه ، ونطلب منه أن يغير أو يعدل في

شكيل رقيم (٣٣)

⁽Y) Simultaneous Dichotic Balance (SDLB) (Y)

شدة النغمة المقدمة إلى الأذن الأخرى حتى تتكافأ سعتها الصوتية مع السعة الصوتية للنغمة الخاصة بالمنبه التكيفي عماماً. وهكذا يمكننا استخدام شدة النغمة المقارنة (التي غثل المنبه منغير الشدة) كمقياس للسعة الصوتية لنغمة المنبه التكيفي .

ولقد استخدمت عدد من الدراسات هذا الأسلوب التجريبي . وانتهت إلى أنه إذا تم تقديم نغمة المنبه التكيفي بشدة معينة لفترة زمنية طويلة ، تضعف الحساسية وتقل السعة الصوتية المدركة للمنبه المتغير بسرعة ، خلال المدقيقتين الأوليين . ويأخيذ منحني الحساسية شكل الهضبة أوما يسمى بالخط المقارب (١٦) بعد فِترة زمنية تتراوح بين ثلاث وسبع دقائق ,B.C.J. Moore وتبين من نتائج هذه الدراسات ، أنه كلها ازدادت شدة المنبه التكيفي ، في ظل استعرار المدة فترة طويلة ، ازداد ضعف إدراك السعة الصوتية .

وينبغى أن نشير فى النهاية إلى أن التكيف السمعى مجدث ، سواء استمر التنبيه بشدة منخفضة أو بشدة مرتفعة وعلى العكس من ذلك، ظاهرة التعب أو الفقدان السمعى التى تحدث فقط مع التنبيه السمعى بالغ الشدة . ويصل التكيف الحسى إلى ذروته عندما تتساوى شدة المنبه السمعى المعيارى (التكيفى) وشدة المنبه المقارن (متغير الشدة) بحيث يستمر عرضها بهذه المشدة المتساوية فترة زمنية طويلة (J. F. Jerger, 1957, P. 357) .

(ب) إدراك المكان (من علاك السمع) (ال

بالإضافة إلى المعلومات السابقة التى تتصل بالسعة الصوتية ودرجة الصوت ومادة المنبه "السمعى ، فإن الكائنات الحية بصفة عامة ، والانسان بصفة خاصة تعد ذات قدرة ملحوظة فى تحديد المواضع أو الجمهات التى يأتى منها المنبه السمعى . ويمكن تعريف الادراك السمعى لحيز الصوت بأنه « قدرة للمرء على الاستجابة إلى الاصوات وفقا لأماكنها أو لمواضعها وجهانها المختلفة » . أو بمعنى آخر ، قدرة الفرد على تنظيم التنبيهات السمعية الواردة إليه عبر الأذن ، ومعاجتها ذهنيا بحيث تمييز طبقاتها الصوتية في ضوء المفروق في زمن وصول صوت المنبه السمعى .

ويمكننا تحديد جهة الصوت وموضعه ، إما من معلومات سمعية تملنا بها إحلى الأذنين ، وهنا تسمى هذه المعلومات و هاديات لإحدى الأذنين » (أ) ، وإما من معلومات سمعية تملنا بها كلتا الأذنين مما ، وهنا تسمى هذه المعلومات و هاديات لكلتا الأذنين » (أ) ومن ثم سنصف بعض الهاديات التي يستخلمها الفرد في اتخاذ القرارات حول تحليد موضع الصوت ، ونرى ما الذي عندما تتغير مواضعها في البيئة السمعية (أ) أو الحيز أو الفراغ الخارجي .

Monaural Cues Binaural Cues	(£) (0)	Asyptote Auditory Space Perception	(1) (Y)
Auditory Environment	(1)	Timber	(T)
			('')

الفروق في الشدة (١) :

يوضع الشكل رقم (٤) مصدر الصوت عندما يأتى بميل اسقاطى سمتى (١٥) ، أى من موضع جانبى بحيث يمر بجوار الأذن اليسرى بزاوية تساوى ٣٠. وهى الزاوية المناسبة التي تمكن الشخص من إدراك وتحديد جهة الصوت . وهذا يعنى أن الأذن اليسرى ستقع في مسار الموجات الصوتية ، ولكن الأذن اليمنى ستحجبها الرأس جزئيا عن مصدر وجهة الصوت ، ولهذا سبصل إليها الصوت بشدة أضعف .

وهناك طريقان (أو مساران) يمكن للصوت الأضعف أن يصل من خلال أحدهما إلى الأذن اليمنى ، فإما أن ينحنى الصوت ويدور حول الرأس بعد الاصطدام بها ، وإما أن يمر عبر الجمجمة " ويواصل السير حتى يصل إلى الأذن اليمنى . وهناك فرق بين الأصوات ضعيفة التردد ، أى ذات الموجات الصوتية الطويلة (المرتفعة) ، والأصوات قوية التردد أى ذات الموجات الصوتية الطويلة (المرتفعة) ، والأصوات قوية التردد أى ذات الموجات الصوتية القصيرة (المنخفضة) . فالأولى لن تجد صعوبة في تخطى الرأس والجمجمة أو عند الدوران حولها ، ولذلك ستصل بقوة إلى الأذن اليمنى ، بينها ستجد الثانية صعوبة بحيث تصل الدوران حولها ، ولذلك ستصل بقوة إلى الأذن اليمنى ، بينها ستجد الثانية صعوبة بحيث تصل في النهاية كصدى صوت . وهذا من شأنه أن يساعد ، في كلتا الحالتين السابقتين ، على تحديد أوإدراك جهة ومكان الصوت في الفراغ المحيط به ، لأن الصوت ذا التردد المرتفع الذي يأتى من الجانب الأيسر سيكون أكثر انخفاضاً على الأذن اليمنى منه على الأذن اليمرى .

ويمكن أن يستخدم هذا الفارق في شدة التنبيه كهادى لإدراك الإسقاط أو جهة صدور المنبه السمعى . وبنفس الطريقة يمكن تحديد جهة الصوت وفقا للأذن اليمنى . أما إذا أتى الصوت من أمام الشخص أو من خلفه ، فهنا ستكون شدة الصوت الساقطة على كلتا الأذنين واحدة أو متساوية . وبصفة عامة ، وفقاً للفروق في شدة المنبه السمعى ، فإن دقة تحديد جهة الصوت ومكانه تتوقف على مدى انخفاض التردد أو ارتفاعه ، إذ تزيد دقة تحديد الموضيع مع الصوت منخفض السرد ، أى الصوت ذي الموجات الطويلة ، والمكس صحيح . وهذا السبب فإن الصوت مرتفع التردد ذا الموجات القصيرة يضعف قدرة الشخص في تحديد جهة الصوت وفقاً لهذا الشور ، ومن ثم ينبغى الاعتباد على هاديات أخوى ، كالهاديات التالية :

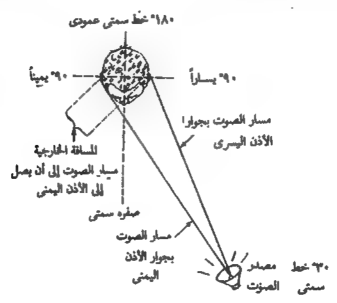
Azimuth (1) Intensity Differences (1)

The Skull (†)

 ^(*) الاسقباط السمعي عبارة عن خط بياتي يمثل زاوية الاسقاط السمتي ، ويعد هذا المسطلح أحد المفاهيم الشائعة في علم الفلك .

٢ .. الفروق في التوقيت (١) :

لأن الأذنين تقعان على مسافتين مختلفتين من مصدر أو مكان صدور المنبه السمعي فإنها ستتلقيان هذا المنبه في توقيتين مختلفين بالضرورة ، رخم أن الفروق بين التوقيتين ستكون ضئيلة . ويمكن للفروق في الحيز الذي مجدث فيه المنبه السمعي أن تكون ذات فائلة قصوى في إعطائنا معلومات عن موضع وجهة المنبه السمعي . فإذا كان هذا المنبه السمعي عبارة عن المنعمة صوتية نقية (۱) ، فيلزمنا لكي ندرك موضعها أن يكون طول موجاتها أطول من منتصف مسافة المسار الذي سيسير فيه الصوت حول الرأس ليذهب من أذن إلى أخرى . ولأن أقصى مسافة يمكن تحديد موضع الصوت على أساسها هي حوالي ٢٧ سنتيمترا (مع زاوية اسقاط للخط السمتي = ٢٠°) ، فإن أقصر موجة صوتية يمكن سياعها ، وتحديد موضعها بناء على الفروق في توقيت وصولها لكلنا الأذنين ، ينبغي ألا يقل طولها عن ه ، ١١ سنتيمتر، ولا يقل ترددها عن ١٠٠٠ ذبذبة/ثانية ، الظر الشكل رقم (٣٤) الذي يبين إمكانية تحديد جهة ومكان الصوت بناء على الفروق في توقيت وطول له المنبه السمعي إلى كلتا الأذنين .



شكل رقسم (٣٤) يبين إمكانية تحديد جهة وموضع الصوت بناء على الفروق في توقيت وصبول المنبه السمعي إلى كلتا الأذنين

Pure Tone

(Y) Timing Differences

(1)

٣ ـ حركسات الرأس (١):

إذا نظرنا إلى كلتا الأذنين على أنها جرد ثقيين موجودين على جانبى الرأس لكانت العوامل والماديات السابفة الحاصة بالفروق في شدة التنبيه السمعى والفروق في التوقيت الزمنى كافية في عميد مواضع المنبهات السمعية وجهاتها . ولكن بالإضافة إلى العاملين السابقين ، تؤدى حركات الرأس واستدارتها بزوايا يختلفة إلى اليمين أو اليسار دوراً أساسياً في تحديد موضع وجهة المنبه السمعى .

وتشير نتائج الدراسات التى أجريت على تأثير حركات الرأس فى تحديد موضع المنبه السمعى وكلتا وجهته ، إلى أن الفروق فى طول مسار التنبيه ، وهو المسار الذى يقع بين المنبه السمعى وكلتا الأذنين، سيبقى بدون تغير ما لم تتحيرك الرأس بزوايا مختلفة (A. W. Mills, 1972, P. 301) . ويتوقف على حركات الرأس امكانية التحديد الدقيق لفروق التوقيت الزمنى لوصول الصوت لكلتا الأذنين ، وكذلك امكانية تحديد الفروق فى شدة المنبه ، ومن ثم يمكن متابعة التنبيه السمعى وإدراك طبقاته الصوتية ومعناه ، وما إذا كان مصدره بعيداً أم قريباً ، وبحيث يمكن تقدير الحيز والمسافة بين مصدر التنبيه والمستمع .

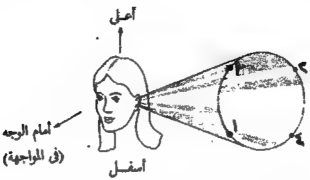
وأنت أيها القارى، (أو الطالب) عندما تواجه بأصوات لا تستطيع، وفقاً لخبراتك المداتية، أن تميز التغيرات في موضع المنيه، يمكنك في هذه الحالة أن تحرك رأسك في الانجاه الأيمن أو الأيسر أو لأعلى أو لاسفل بزوايا معينة لتحديد جهة وموضع الصوت في الحيز المحيط بك. وتسمى هذه الظاهرة في موضع إدراك الحيز « خروط الخلط (أ) أو التشويش المصوتى ».

إن إحدى الطرق للوقوف على موضع أو مكان المنبه السمعى وسط هذا الخليط المهوش من المنبهات ، هى حركات الرأس . ويوضح الشكل رقم (٣٥) أن الشخص يستطيع أن يحدثنا عن الأصوات التى تصدر عن الموضعين ١ ، ٢ بأنها يأتيان من الجانب الأيسر ولكنه لا يستطيع أن يدعى أن أحد هذين الموضعين يقع في مواجهة الرأس أو أمامها ، بينها يقع الموضع الآخر خلفها . ولكنه عن طريق تحريكه لمرأسه يمكنه تعيين هذه المواضع . مثال ذلك : أنه إذا حرك رأسه للأمام قليلًا سيصبح صوت المنبه أكثر شدة وأكثر ارتفاعا إذا كان في الموضع رقم (١) ، وسيكون صوته أضعف إذا كان في الموضع (٢) من نفس الشكل .

(Y) Head Movement (1)

Cone of Confusion

وبنفس الطريقة فإنه إذا ما أحنى رأسه وميلها في اتجاه أو آخر ، لساعد ذلك على التمييز بين مواضع الصوتين (٢ ، ٤) من نفس الشكل ، حيث يدرك الفروق بينها على أساس زاوية رأسية أو بعد رأسي (١) ، وهكذا يتضح لنا أن حركات الرأس هاد هام في رصد التغيرات النسبية التي تطرأ على سعة الصوت ، وتعد عاملاً هاماً من عوامل تحديد موضع المنبه السمعي في الفراغ الخارجي أو الحيز .



شكل رقم (٣٥) يبين زوايا حركات الرأس ، ومدى قدرتنا على إدراك التغير في السعة الصوتية وجهّة التنبيه السمعي لمنبه ما وسط خليط المنبهات السمعية الأخرى

٤ _ إدراك الحيز بأذن واحدة (١٥) :

ناقشنا في الفقرات السابقة دور بجموعة من العوامل التي تؤدى دوراً أساسياً في الحصول على معلومات تجعلنا ندرك موضع المنبه السمعي عن طريق كلتا الأذنين ولكننا ، مع ذلك ، نستطيع الحصول على معلومات عن المنبه السمعي ، ونستطيع تحديد موضعه بأذن واحدة . وتعد أيضا حركات الرأس إحدى العطرق الأساسية للحصول على معلومات عن موضع المنبه السمعي أومصدر الصوت بأذن واحدة . ومن المتغيرات المامة التي تؤدي دوراً اساسيا في هذا الصدد ، الشكل الخارجي للأذن ويعسرف علميا بصوان الأذن " . وكذلك يمكننا استخدام مكبرات المعرب من معرفة جهة الصوت ومكانه باذن واحدة (D. W. Batteau, 1967, P. 160) .

وحاول كل من « هاريس وسيرجيانت ، J. D. Harris & R. L. Sergeant, 1971, P. وحاول كل من « هاريس وسيرجيانت ، 620 قياس قدرة مجموعة من الأفراد الأسوياء على إدراك المواضع للختلفة لمتبه سمعى بأذن واحدة

The Pinna (*) Vertical Dimension (*)

Monaural Space Perception (*)

فى ظل غياب حركات الرأس ، أى بدون الاستعانة بحركات الرأس ، حيث طلب منهم عند إدراك الموضع عدم تحريك رؤوسهم ما أمكن . وبعد ذلك عرَّضا كل واحد منهم إلى ضوضاء ضعيفة (1) أو خافتة بالإضافة إلى منيه سمعى آخر ، عبارة عن نغمة نقية وأجريت التجربة مرة باستخدام أذن واحدة ، ومرة أخرى باستخدام كلتا الأذنين . واستخدم الباحثان مقياس و أقل زاوية من زوايا حركة مصدر زاوية من زوايا مصدر الصوت يمكن سياعها (1) أن بوضوح و أو أقل زاوية من زوايا حركة مصدر الصوت يمكن الباحثان إلى أنه لا فرق في إدراك الضوضاء الضعيفة بأذن واحدة أو بالأذنين معا ، في ظل ثبات الرأس ، فقد كانت القدرة على إدراك التغير في حركات مصدر الصوت متساوية .

وتبين أيضا أن إدراك النغمة الخالصة أو النقية جاء أفضل باستخدام الأذنين معامن إدراكها بأذن واحدة ، ولكن لم تكن الفروق جوهرية . على أية حال ، تمكننا هذه النتائج من صياغة خلاصة نهائية مؤداها : أن الأذن الواحدة ذات كفاءة عالية في إدراك موضع المنبه السمعي وتغير هذا الموضع في الفراغ الخارجي أو في الحيز المكاتى .

ومن الهاديات الأخرى التى تساعد الفرد على إدراك تغير موضع المنبه فى الفراغ الخارجى بادن واحدة ، تغير حركة المنبه السمعى (مصدر الصوت) آلتى يترتب عليها تغير فى شدته من مكان إلى آخر ، ومن مسافة إلى أخرى . وكذلك ظاهرة التموجات الصوتية التى تمدنا بمعلومات عن حركة المنبه السمعى ، عندما تدرك أنه أصبح بعيداً عنك أو قريباً منك من خلال ارتفاع السرعة (أ) وهى ظاهرة فيزيائية ترتبط بالتغير الذى يطرأ على شدة المنبه السمعى ، وتعرف باسم ظاهرة « دوبلر » ألخاصة بالتغير (فى الفراغ الخارجي) وبمقتضى هذه الظاهرة ، يمكنك أن تقف على التغير الذى يطرأ على إدراكك لدرجة الصوت ، وأن هذا التغير يعتمد على ما إذا كانت حركة هذا الصوت تتجه نحوك أم بعيداً عنك . مثال ذلك : إدراكنا للأصوات الصادرة عن احتكاك عجلات القطار بالغضبان الحديدية . يمكننا بناء على ظاهرة « دوبلر » فى التغير أن نفسر لماذا يتغير أدراكنا لموضع القطار ومكانه ، بناء على اقتراب صوت عجلاته منا أو بعدها عنا . في مكننا أن ندرك المواضع المختلفة لهذا المنبه السمعى فى الخيز أو فى الفراغ الخارجى الذى يتحرك فيه بأذن واحدة أو بالأذنين معا .

High-Velocity (*) White Noise (*)

Doppler Shift (£) Minimum Audible Angle (MAA) (Y)

المراجسع

REFERENCES

- أبو حطب (فؤاد) ، عثبان (سيد أحمد) ؛ آثار السياق الاجتهاعي الفيزيائي في الحكم الإدراكي ، في : لويس كامل مليكه (المحرر) ، قراءات في علم النفس الاجتهامي في الوطن العربي ، القاهرة : الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ١٩٧٩ ، المجلد الثالث ، ص ٧٩ ـ ٩٧ .
- ٢ ـ تشایلد (دینیس) ؛ « علم النفس والمعلم » ، ترجمة : أ . د . عبد الحليم محمود السید ، د . زین العابدین درویش ، د . حسین الدرینی . ومراجمة أ . د . عبد العزیز القوصی ، القاهرة : مؤسسة الأهرام ، ١٩٨٣ .
 - ٣ _ راجع (أحمد عزت) ؛ و أصول علم النفس ، ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٥.
- غ نسويف (مصبطفي) ؟ « مقدمة لعلم النفس الاجتماعي » ، القاهرة : الأنجلو المصرية ، الطبعة الثالثة ، ١٩٧٠ .
- الغباشي (سهير فهيم) ؛ « التمييز بين فتات من مرضى الصرع في الأداء على بعض الاختبارات المعرفية وبعض مقاييس الشخصية » ، رسالة دكتوراة كلية الأداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٨ (غير منشورة) .
- ٦ الصبوة (محمد نجيب) ؛ ١ سرعة الإدراك البصرى لدى الفصامين والأسوياء ١ ،
 رسالة دكتوراه ، كلية الأداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٧ (غير منشورة)
- ٧ .. نجاتي (محمد عثبان) ؟ ١ علم النفس في حياتنا اليومية ١ ، الكويت : دار القلم ،
 الطبعة العاشرة ، ١٩٨٣ .
- 8 Albert , M. L.; A simple test of visual neglect . Neurology , 1973 , 23 , 658 .
- 9 Batteau, D. W.; The Role of the Pinna in human localization. Proc. R. Soc. Lond. Ser. B., 1967, 168, PP. 158-180.
- 10 Berrien , F.K.; The effects of Noise, Psychol. Bull., 1946,43, PP. 141-161 .
- 11 Boring, E. G.; A History of experimental Psychology. Bornbay: The times of India Press. 2 nd ed., 1950.

- 12 Broadbent , D.; Perecption and Communication , Oxford : Pergamon 1958'
- 13 Bruner, J. S.; On perceptual readiness. Psychological Review, 1957, 64, PP. 123-152.
- 14 Byrlyne , D . E ; The development of the concept of attention in Psychology . In : C. R, Evaus ; T.B. Mulhall and (Eds.) Attention in New Neuro-Physiology. An international conference , London : Butter Worths , 1969 .
- 15 Colombo, O. A.; De Renzi, E.; & Foglioni, P., The Occurance of Visual neglect in patients with Unitatural corebral disease, Cortex, 1976, 12, 221.
- 16 Corta , L.D.; Vaughan , H.G.; Horwitz , M. and Ritter, W., Patterns of behaviour deficit associated with visual neglect , Cortax , 1969 .5, 242 .
- 17 Drachman, D. A; and Arbit, J.Memory and the hyppocampel Complex, it is memory a multiple process, Archives of neurology, 1966, 52-61.
- 18 Fritin , C. D.; Abnormalities of Perception , in H.J. Eysenck (ed.), Handbook of Abnormal Psychology , London : Pitmen , 1973, PP. 264-306 .
- 19 Gainotti , G.; Messerli, P.; & Tissot, R., Qualitative analysis of unilateral spatial neglect in relation to laterality of cerebral lesions , J. Neurol. Newurosurg , Psychiat., 1972,35,545 .
- 20 Garrett, H.E., & Bonner, H.; General Psychology, New Delhi : Eurasia. Pub. House (PVT), LTD , 1968 .
- 21 Geldard, F.A.; The Human Sensee, 2nd ed., New York: John Wiley , 1972.
- 22 Green, J. D.; The hippcampus, Physiology review, 1964, 44, 562-608.
- 23 Harre, Rome & Lamp. Roger (eds.); The encyclopedic dictionary of Psychology, London: Cambridge, 1984, PP. 38-39.
- 24 Harris, J. D., & Sergeant, R. L.; Monaural Binaural minimum Audible Angles for A moving sound source. Jour Speech Hear. Res., 1971,14, PP. 818-629.
- 25 Heilman , K.M.; Flight hemisphere dominance for attention in : S. Katruki ; T. Trubaki and Y. Toyokora (eds.), Neurology : Proceedings of the 12th World Conserves of neurology. Excerpta Medical, Ameterdam, 20-23.

- 28 Hilgard, E.R., Atkinson, E. A., & Atkinson, R.C.; Introduction to Psychology, 7th ed., New York: Hartcourt Brace Jovanovich, Inc., 1979.
 - 27 Hirsh, I. J.; Sensation and Measurement in : D.C. Breadslee & M. Werthiemer (Eds.), Readings in perception, Toronto : D. Von Nostrand Co., Inc., 1968.
 - 28 Hood , J. D.; Fundamentals of Identification of Sensorineural Hearing Loss .

 Sound , 1972,6, PP. 21-26 .
 - 29 Jerger , J. F.; Auditory adaptation . Jour Acoust Soc. Am., 1957, 29, PP, 257-
 - 30 Kahneman, D.; Attention and effort. Englewood (Liffs) N.J.: Prentice-Hell, 1973.
 - 31 Kendler, H.C.; Basic Psychology . New York : Meredith Co., 2nded., 1974 .
 - 32 Kornorski, J. and Lawicks, W.; Analysis of errors by prefrontal animals in the delayted response test, 1967,4, Through: TheWorking brain: An introduction to neuropsychology. A.R. Luris, New York: Penguin Books, 1973.
 - 33 Lelibowitz, H.W.; Visual Perception . New York : McMillan Co., 1985 .
 - 34 Levine , M. W., & Shefner , J.M.; Fundamentals of Sensation and Perception . California : Addison Wesley Pub. Co., Inc., 1981, PP. 404-425 .
 - 35 Lezak , M. D.; NeuroPsychological assessment . New York : Oxford Univ . Press, 1976 .
 - 36 Luria , A.R.; The Working brain : An introduction to neuro-psychology. New . York : Penguin Books , 1973 .
 - 37 Luria , A.R.; Memory disturbance in local brain tesions Neuro-psychologia , 1971 , 9, 367 .
 - 38 Marx , M.; Introduction to Psychology: Problems Procedures and Principles . N.Y., Mc Millan Pub . Co., Inc., 1976 .
- 39 Mills , A.W.; Auditory Localization . In : J.V. Tobias (ed.), Foundation of Modern Auditory Theory . Vol. II New York : Academic Press, 1972, P. 301 .
- 40 Moore, B.C.J.; Introducation To Psychology of hearing. Bal timore: Univers. Park Press, 1977.

- 41 Postman, L., & Egan, J.P.; Experimental Psychology . New York : Harper & Row, Pub., Inc., 1949.
- 42 Pribram , K.H., & Isoacson, R.L.; Summary , In : R.L.Isoacson and K.H. Pribram (Eds.) , The hippocampus , Vol.2, Neurophysiology and behaviour , New York : Plenum , 1975 .
- 43 Rock , I.; An Introduction to perception . New York : McMillan Pub ., Co., Inc., 1983 .
- 44 Ryle, G.; The concept of mind. London: Hutchinson: Totawa fields Jour. Acoust. Soc. Am., 1933, 4, PP. 288-321.
- 45 Sivian , L. J.; and Whits, S.D., On minimum audible sound fields Jour. Acoust...

 Soc Am., 1933,4,PP. 268-321.
- 46 Stout, G.F.; Analytic Psycholology . London : Library of Philosophy , 1996 .
- 47 Under Wood, G.; Attention and memory, Oxford ; Pergamon, 1976.
- 48 Vinogradova, O.S.; The Hyppocampus and the orienting reflex, 1970 " a ", Through: The Working brain: An introduction to neuropsychology, A.R. Luria, New York Penguin Books, 1978.
- 49 --- Walter, W.G.; Electrical of association, expectancy and decision in human brain, 1967. Through: S.B. Filricove, T.J. Boli, Handbook of clinical neuropsychogy. New York: John Willey & Sons, 1961.
- 50 Wein Berg , J.; Deller, L.; Gerstman L.; & Schulman, r., Digit Span in right and left hemiplegics . Jour. Clini. Psychol . 1972,33, 321-327.
- 51 White. Allan , R.; Attention, Oxford : Oxford Univ. Preso, 1964.

الفصيل الخامس التعسيم ٠٠٠

معتسويات النمسل

- (١) أهمية التعلم في حياة الفرد .
 - (٢) تصريف التعلم .
- (٣) الدراسة السيكولوجية للتعلم:
 - ١ المنحى السلوكى .
- أ) _ التشريط الكلاسيكي .
 - ب) ـ التشريط الفعال .
 - ٢ ـ المنحى المعرق .
 - أ) التعلم بالاستبصار .
 - ب، تجارب الاستيصار.
- ج) تعلم الرمز عند تولان .
 - ٣ _ منحى التعلم الاجتباعى .

^(*) د . سهير فهيم الغباشي .



التعييلم

(١) أهمية التعلم في حياة الفرد ـ وفي تشكيل سلوكه. . وفي تكوين شخصيته :

إذا تأملنا حياة الفرد ، نجد أن التعلم (1) يشكل مكانا هاما فيها على نحو مستمر عبر مراحل العمر المختلفة . فالعلفل يولد مزوداً بعدد قليل من الأفعال المنعكسة (2) كالمص والبلع أثناء الرضاعة ، والبكاء ، وحركات اليدين والقلمين ، وحمليات الإخراج . وهذه الافغال فطرية موروثة وليست مكتسبة . ولكن لا يلبث الطفل أن يتعلم كثيراً من الحركات وأنواع السلوك البسيط منه والمركب عبر مراحل عمره التالية . فيتعلم اللغة والعادات والميول والاتجاهات والمهاوات ، والفنون والحرف والعلوم المختلفة . وهو يتعلم كل ذلك من والديه وأقاربه وزملائه ومدرسيه . وهو لا يتعلم فقط الأشياء الصحيحة أو المرغوب فيها ، ولكنه قد يتعلم أيضاً العادات السيئة التي يرفضها المجتمع . بل أن كل ما يتعلمه لا يكون بالضرورة اراديا ، فقد يتعلم الطفل من سلوك المدرس جوانب مختلفة ، قد لا يشعر بها الطفل ولا حتى المدرس نفسه في بعض الأحيان كما أنه يتعلم من كتبه ومن أقرانه الموجودين معه في حجرة الدراسة ، بل إنه يتعلم حتى من التنظيم كل المدرسة .

وقد يتعلم المرء كثيراً من العادات والسيات والاتجاهات دون حيلة له في ذلك ، فقد تكون الظروف الاجتهاعية المحيطة ببعض الأفراد ، صبباً في تعلمهم الكثير من الصفات غير المرغوبة .

كذلك لا تشتمل عملية التعلم بالضرورة على فعل واضح ، فنحن نتعلم بعض الاتجاهات والانفعالات بالإضافة إلى تعلمنا المعلومات والمهارات .

نخلص من هذا كله إلى أن التعلم له خصائص متميزة تجمله يإرس دوراً رئيسياً وفعالا فى تشكيل سلوك الفرد وتكوين شخصيته ، الأمر الذى يعكس أهمية دراسة طبيعة التعلم والوقوف على المبادىء المفسرة له .

وبظراً هذه الأهمية الكبرى للتعلم في حياة الفرد ، فقد عنى علياء النفس عناية كبيرة بدراسة عملية التعلم دراسة علمية تجريبية . وأدت بحوثهم إلى اكتشاف أهم مبادى التعلم . وجدير باللكر أن عملية التعلم ليست بالعملية البسيطة التي يمكن الوقوف على عناصرها المختلفة . بسهولة .. ففي مواقف تتدخل عناصر متعددة ومتنوعة تكون عصلتها العديد من الخبرات التي سبق أن أشرنا إليها من معلومات ومهارات واتجاهات . . إلى .

Reflexs (Y) Learning (1)

وهنا تكمن مهمة عالم النفس ، حيث يكون عليه تحليل هذا السلوك المعقد إلى عناصره الرئيسية حتى يتسنى له تفسير عملية التعلم واكتشاف أهم مبادئه أو قوانيته . ولكى يقوم بهذه المهمة ، يحاول من خلال دراساته المعملية أن يتناول بعض المتغيرات (() المعينة بالتجريب ، ويبقى على بعضها الآخر ثابتاً ، ويحاول أن يقيس التغيرات التى تطرأ على السلوك موضع الدراسة وباختصار ، يحاول الباحث في هذه الدراسة المعملية أن يقدم صورة نقية لمواقف تعلم معينة كها توجد في عالات الحياة اليومية خارج المعمل ، وهدفه من هذا هو دراسة العناصر الأساسية للتعلم اليومي من أجل مزيد من الفهم لما تعنيه بمفهوم التعلم ، وهو في منهجه هذا يناظر ما يجرى في مهالات أخرى من العلم ، حيث تحلل المواد الكيميائية المركبة إلى عناصرها الأساسية كها أنه يماثل منهج العالم الذي يدرس مرعة الجسم المتساقط ، واعتباره دالة لبعد المسافة التي سقط منها ، بغض النظر عها إذا كان هذا الجسم هو جسم شخص ، أو قنبلة هيدروجينية أو أي مادة أخرى .

ولا شك أن هذه الدراسة العلمية المنظمة للتعلم ، فضلا عن كونها المسلك الرئيسي لتفسير نشأة السلوك وتكوين الشخصية ، فإنها تؤدى دوراً هاماً وخطيراً في كثير من الميادين التطبيقية الهامة . ففي ميدان التربية (⁷⁾ ، نجد الاهتهام موجها من قبل العاملين فيه نحو العملية التربوية ، وهي العملية التي تقوم على إكساب النشيء المعلومات ، وتنمية المهارات لديهم ، وتمثلهم المعايير والقيم . ولا شك أن ازدياد فهم القائمين ببحث هذه العملية التربوية ، للتعلم وطبيعته يؤدى إلى رفع كفاءتها ، وتجنب المخاطر والانحرافات التي قد تتخلف عنها .

وفى ميدان الصناعة ، يمكن الاستفادة من ابحوث التعلم فى مجال التدريب المهنى للعال ، واكسابهم مهارات العمل وعاداته السليمة ، وخفض اصابات العمل الناتجة عن التعلم القاصر للمهارات . كما يمكن الاستفادة من بحوث التعلم الخاصة بأثر الحوافز على معدل الأداء ودقته في رفع كفاءة العاملين وتقليل السلبيات .

أما في ميدان الاضطرابات النفسية والعصبية ، فيمكن الاستفادة من نظريات التعلم ومفاهيمه في تفسير نشأة الكثير من الإضطرابات والعادات السلوكية اللاتوافقية . وبالتالى يؤدى هذا الفهم دوراً هاماً لمساعدة الفريق العلاجي ، على القيام بالتشخيص الأقرب إلى الدقة ، وأيضاً في تفسير أسباب الكثير من الاضطرابات السلوكية . هذا من تاحية ، ومن ناحية أخرى فإن كثيراً من أسالب العلاج السلوكي نظر للاضطرابات السلوكية على أنها عادات خاطئة اكتسبها الفرد في ظل ظروف معينة ، ومن ثم فإن تغيير هذه العادات الخاطئة أو الأساليب السلوكية اللاتوافقية ، واحلال العادات الصحيحة أو الأساليب العلاج السلوكي ، وعتمد اعتبادا كبيراً على مبادىء وقوانين التعلم .

Variables (1)

(٢) تعسريف التعسلم:

على الرغم من أننا لا نجد اجماعا بين باحثى التعلم حول تعريف بعينه ، فإننا نلمس اتفاقاً واضحاً بينهم - فيها أوردوه من تعسريفات - على ما ينبغى أن يضمن في التعلم من ظواهر أو ما يستبعد منه ، ولكى نقف على هذه الظواهر ، نسوق أحد هذه التعريفات .

يعرف هيلجارد (Hilgard, 1977) التعلم بأنه « العملية التي بمقتضاها ينشأ أحد الأنشطة أو يتغير ، من خلال الاستجابة لموقف مواجهة ، بشرط ألا ترجع خصائص هذا التغير إلى عوامل نظرية ، أو عوامل النضج ، أو إلى حالات عارضة يتعرض لها الكائن الحي مثل التعب أو العقاقير أو المرض . . إلخ » .

وأهم خصائص التعلم وفضاً لهذا التعريف،أنه يظهر في شكل تغير في السلوك أو نشأة سلوك جديد لم يكن موجوداً من قبل. والأمثلة على ذلك كثيرة في مواقف التعلم المختلفة . فمثلا تعلم ركوب المراجة ، واكتساب مفردات اللغة وحفظ قصيدة من الشعر ، كلها مظاهر لنشأة أنواع جديدة من السلوك لم تكن موجودة لدى المتعلم . وهناك أشكال أخرى من السلوك يتعلمها الفرد ، وإن كان هذا التعلم ليس شديد الوضوح ونعني بها الاتجاهات الاجتهامية نحو الأشياء أو الأفراد أو الأحداث ، والميول والمثل العليا ، والمهارات المتضمنة في التفاعل الاجتهامي . ومنها أيضاً أنواع من السلوك الذي يتعلمه الفود دون أن يكون مفيداً له مثل العادات السيئة والمخاوف المرضية . هذه الأشكال يظهر فيها التعلم على هيئة تغيرات تدريجية في سلوك الأفراد ، لا تتسم عند حدوثها بالوضوح الشديد ، كها هو الحال في الأمثلة الأخرى التي سبق أن أشرنا إليها (تعلم مفردات اللغة ، أو ركوب المدواجة) . .

أما الخاصية الثانية للتعم فهى أنه يحدث من خلال الاستجابة لموقف معين، أى استجابة المتعلم لموقف يمر به ، وهذا الموقف يتضمن شيئاً أو شخصاً أو حدثاً معيناً، عايمثل نوعاً من التبيه المذى يستجيب له المتعلم تحت شروط معينة ، فيحدث التعلم . فقد يتضمن موقف التعلم نموذجا لأحد الأشخاص كمدرس الفصل ، أو الأدب أو أى شخص آخر فيكتسب منه بعض الخصال الشخصية أو العادات أو طرق التفكير ، وقد يواجه الشخص مواقف يعتاد أن يخبر فيها الأشياء موضوعة فى نظام معين وترتيب جذاب ، فيكسبه هذا ميلا للنظام والترتيب ، وربها يواجه أحداثا معينة تكسبه التعاطف نحو الآخرين .

وإذا كانت الأمثلة السابقة كلها توضح لنا أن التعلم هو ثغير في السلوك ، فإن هذا لا يعنى أنه يشمل كل أنواع التغيرات التي تطرأ على السلوك . فهناك أنواع أخرى من التغيرات التي تنتمى لعوامل فطرية معينة ، إذ أن هناك أشكالا من السلوك تظهر لدى بعض الكائنات الحية بشكل فطرى ، ولا دخل للتعلم فيها . مثل استجابة المص أو البلع لدى الطفل الرضيع ، أو بناء الطيور لأعشاشها ، أو اندفاع الفراش نحو شعلة مضيئة . ومثل الأفعال المتعكسة الطبيعية لدى الإنسان

من قبيل رمشة العين أو ثنى الركبة وتحريك الساق لأعلى عند الخبط على الركبة . ومع هذا فبعض هذه المعن الأشكال السلوكية الفطرية قد تتأثر بفرض التعلم التي يمر بها الكائن .

ومن ظواهر التغير الأخرى التي تخرج عن مفهوم التعلم ، التغيرات التي ترجع إلى عوامل النضج ، فمثلاً الطائر الصغير يبدأ في الطيران عندما يصل إلى مرحلة معينة من النضج ، والطفل يبدأ في الكلام ، أو إتيان بعض الأداءات الحركية عندما يتم نضج مجموعة الأعصاب والعضلات المسئولة عن اصدار المهارات . كل هذه التغيرات لا دخل للتعلم فيها ، ومع هذا فهناك أنواع من التغيرات ترجع إلى التفاعل الذي يتم بين التعلم والنضوج . فصحيح أن الطفل يبدأ في الكلام عند وصوله للنضج اللازم ، إلا أن ارتقاء هذه المهارة يتوقف على فرص التعلم والاكتساب التي تناح له فيها بعد .

وثمة تغيرات أخرى يمكن أن تطرأ على السلوك ، ولكنها ترجع إلى عوامل مؤتنة أو طارئة مثل تناول عقاقير معينة ، أو التعرض للإجمهاد أو التعب ، أو الإصابة بمرض معين . مثل هذه التغيرات لا تدخل في اطار التعلم .

من كل ما سبق يتضح لنا أن ما يميز التعلم هو أنه تغيرات تطرأ أو تستجد على السلوك ، وأنه يحدث كاستجابة لموقف مواجهة . أما ما يخرج عن اطار التعلم ، فهو التغيرات الناشئة عن عوامل النضوج والفطرة والوراثة أو الناتجة عن التعب أو المرض أو تناول العقاقير . . إلخ .

(٣) الدراسة السيكولوجية للتعلم:

نظراً لأن القابلية للتكيف للظروف المتغيرة ، تعد من أهم خصائص السلوك الإنساني . ونظراً لما للتعلم من أهمية بالغة وشمولية تمتد إلى معظم المواقف وإلى معظم أنهاط السلوك (لاحظ أنك تعتمد في معظم ما تقوم به من تصرفات خلال كل يوم من أيام حياتنا على ما سبق لك أن تعلمت ، بل أن ما يحيط بك من بيشة اجتساعية إنها يعتمد على ما تعلمه الآخرون) . فقد تطلب الأمر دراسة التعلم بطرق متعددة . فمثلا حاول البعض بحث أساليب اكتساب الأفراد للمهارات النوعية ، وقام بعض خبراء التربية والتعلم باختبار فعالية طرق المتدريس لموضوعات معينة ، ويسعى معلمو الألعاب الرياضية إلى التوصل إلى طرق للتدريب أكثر فعالية ، عاحقي أرقاماً قياسية أثارت الدهشة في غتلف المسابقات والمباريات الرياضية .

على أن علياء النفس يبحثون التعلم من منظور غتلف (عن الاهتهام بالمهارات النوعية من منظلقات عملية تطبيقية في غتلف المجالات) ، إنهم يهتمون بعملية التعلم في ذاتها ، ويسعون إلى اكتشاف مبادئها وقوائينها ، وهذه القوانين تعد أساسا لأى برنامج فعال في التدريب أو التربية أو اكتساب الخبرة .

ويقوم الباحثون في مجال التعلم بدراسة التعلم في أبسط صوره ، على أساس الاعتقاد ، فإن

مبادىء التعلم تنطبق غالبا على كل مواقف التعلم (٥٠) .

وقد بذلت جهود عديدة في مجال اكتشاف مبادىء التعلم وقوانينه ونتج عن هذا عدد من الإطارات النظرية التي حاولت تفسير التعلم . ومعظم هذه الإطارات النظرية يكمل بعضها البعض ، لأن بعض عمليات التعلم التي لا تفسرها إحدى النظريات تحاول النظرية الأخرى تفسيرها .

وسوف نعرض فيها يلي لثلاثة إطارات نظرية لتفسير التعلم ، هي :

١ - المنحى السلوكى (١) الترابطي ، الذي يقوم على تفسير الارتباط بين منبهات محددة ،
 واستجابات بعينها .

٢ ـ المتحى المعرق (١) : الذي يعطى اهتهاما كبيرا للعمليات المعرفية مثل الفهم والاستبصار ، عند تفسير التعلم .

 $^{(7)}$ الذي يفسر التعلم من خلال نموذجي اجتماعي $^{(7)}$ او من خلال المحاكاة $^{(6)}$ ، أو التعلم من خلال عبرة $^{(9)}$ ، الذي يتم من خلال دعم ذاتي بدلا من الدعم الحارجي . (Bandura & Walters., 1963) .

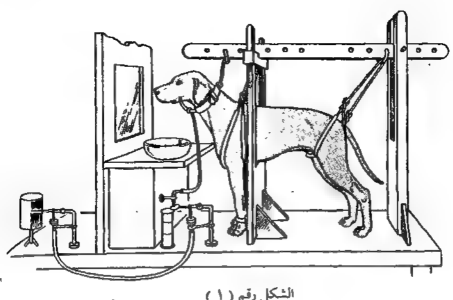
١ ـ المنحى السلوكى :

(1) نظرية الإرتباط الشرطى الكلاسيكى:

سجل بافلوف عالم الفسيولوجيا الروسى (١٨٤٩ - ١٩٣٩) ، في نهاية القرن التاسع عشر نتائج تجاربه في التشريط ، التي أصبحت تعرف باسم و التشريط الكلاسيكي ۽ (١) أو تشريط بافلوف أو تشريط الاستجابة ويوضح الشكل رقم (١) موقفا تجريبيا صمعه بافلوف وفيه كلب جائع ، أخذ إلى حجرة معزولة الصوت ، ووضع على منضلة ، مع ربطه رباطا مريحا بمنعه من التحرك ، ثم قام بعمل فتحة في خد الكلب وأدخل أنبوبة في هذه الفتحة وأوصلها بإحدى الغدد اللعابية ، بحيث إذا سال لعاب الكلب ، سال اللعاب من هذه الغدة إلى الأنبوبة ، حيث يتجمع في أنبوبة اختبار مدرجة ، ومن ثم يمكن للمجرب أن يتحقق من أن لعاب الكلب قد سال ، مع معرفة كمية هذا اللعاب .

Imitation	(1)	Behavieral	(1)
Vicarious Learning.	(*)	Cogntive	(1)
Classical Conditioning	(٦)	Social Model	(4)

(*) تعد دراسة الظاهرة في أبسط صورها استراتيجية ناجحة للبحث ، تتبناها كل العلوم ، فمثلا ، فهمنا خركة الأجسام في السياء ومشاهدة حركة بندول الساعة والكرات التي تتلحرج في مسارات مائلة ، كما قامت دراسات الوراثة الإنسانية على أساس دراسة النباتات وحشرات الفاكهة ١٠٠٠ع .



الشكل رقم (١)

يوضع كلب بافلوف ، حيث تم توصيل أنبوبة بالغذة اللعابية ، لتجميع أي مقدار من اللعاب تفرزه هذه

ويتم تسجيل عدد قطرات اللماب على أسطرانة دائرية .

ويقوم المجرّب بمشاهدة الكلب من خلال مرآة تسمح بالرؤية في اتجاه واحد (من المجرب فقط) .

ويقدم الطعام للكلب من خلال تحكم من بُّعد ، وذلك حتى لا يحدث أي تشتيت للكلب ، بشيء آخر غير الطعام الذي يقدم له ، وأيَّ تنبيه آخر يرى المجرَّب أن يتعرض الكلب له".

وقبل البدء في إجراءات التشريط ، ينبغي القيام بيعض الاختبار المبدئي . فأولا ينبغي ان يقدم تنبيه ، مثل صدور صوت معين ، أو نفخة صوتية مسموعة في ضوء مصباح ويلتفت الكلب عادة نحو هذا الصوت ، إلا أنه لا يسيل لعابه . فإدا مر على مرأى منه بعض مسحوق اللحم ـ الذي كان قد اعتاد عليه ، فإن الكلب عندئذ سيسيل لعابه . ويعبر علياء النفس عن هذه العلاقة في الشكل رقم (٢ و أ ع) .

فالصوت يستثير استجابة الالتفات نحوه ، إلا أنه لا يستثير اللعاب كما يفعل الطعام . أي أن (التنبيه ١١ (الصوت) لا يرتبط باستجابة اللعاب على حين التنبيه ١ ٧ » (الطعام) هو الذي يرتبط باستجابة اللعاب . بعد ذلك يبدأ الجانب الرئيسي في إجراء التشريط الكلاسيكي : يبدأ الصوت ، وبعد جزء من الثانية ، يقدم الطعام للكلب ، وبعد أن تتكرر المزاوجة بين كل من الصوت وتقديم الطعام عدداً من المرات يتراوح بين ١٠ ، ٢٠ مرة ، فإن مجرد صدور الصوت منفرداً ، ميستثير الاستجابة اللعابية .

فالصوت الذي كان يفتقد إلى قوة استثارة الاستجابة اللعابية ، يمكنه ، بعد هذه المزاوجة بينه وبين البطعام ، أن يستشيرها ، لهذا يضاف في الشكل السآبق خط متقطع بين الصوت والاستجابة اللعابية ، لكى يعبر عن الترابط الجديد الذي تكون (انظر الشكل رقم ٢ د ب) التالى :

وعنـدثـذ يطلق مصطلح استجابة غير شرطية (١) على الإستجابة اللعابية للطعام ، لأنها تحدث قبل أن تبدأ إجراءات التشريط ، ويطلق مصطلح تنبيه غير شرطي (١) على الطعام .

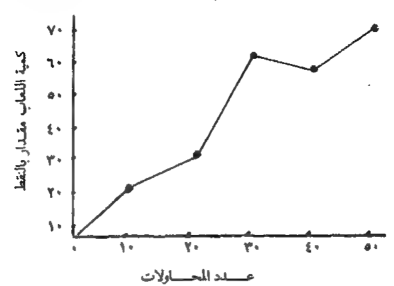
على حين يطلق إسم التنبيه الشرطى (٢٠) في هذه الحالة على الصوت الذي يرتبط ارتباطا شرطيا ويطلق اسم الاستجابة الشرطية (٥) على الاستجابة اللعابية التي يستثيرها التنبيه الشرطي (الصوت).

ويطلق اسم المحاولة (*) على كل مزاوجة بين التنبيه الشرطى والتنبيه غير الشرطى أى أن المحاولة عبارة عن التعرض لموقف التنبيه لمرة واحدة . تبدأ عندما يعرض كل من الصوت والطعام ، وتنتهى عند اختفاء هذين التنبيه بن . ويطلق اسم مرحلة الاكتساب (١) للتشريط الكلاسيكى ، على الفسترة التي يتعلم فيهما (الكلب) الكائن الحي ، الترابط الجديد بين التنبيه الشرطى والاستجابة الشرطية .

ويطلق على عملية تقديم المنبه غير الشرطى الذي يعقب المنبه الشرطي ، ويقوى ميل التنبيه الشرطي إلى استثارة الاستجابة الشرطية اسم و الدحم » (١) .

Conditioned Response	(£)	Unconditioned Response	(1)
Trial	(*)	Uncanditioned Stimlys	(1)
Amplitude	(1)	Condition ed Stimulus	(T)
Reinforcement	(Y)		

ويوضع الرسم البياني التالي بالشكل رقم (٣) مسار اكتساب الاستجابة الشرطية :



شكل رقم (٣) مرحلة اكتساب الاستجابة الشرطية ، ويوضح الشكل تغير مقدار الاستجابة الشرطية كدالة لمدد تزاوج مرات التعرض لكل من التنبيه الشرطى وغير الشرطى (عن : بيانات لـ Anpep, 1920)

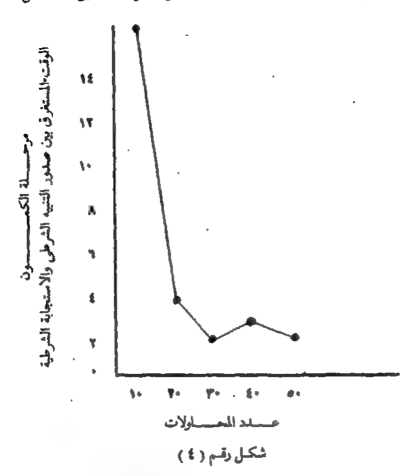
لاحظ تزايد كمية اللعاب بالتدريج مع تتابع مرات العرض لكل من التنبيه الشرطى والتنبيه غير الشرطى إلى أن يبلغ أقصى حدله . وكمية اللعاب ، ليست هى الجانب الذي يجدث له تغير أثناء مرحلة الاكتساب ، إذ يضاف إليها إلى كمية اللعاب : « كمون الاستجابة (١) الشرطية ، ويقصد بهذا المصطلح : الوقت الذي ينقضى بين بداية صدور الصوت ، وبداية الاستجابة اللعابية .

ففى البداية تستغرق فترة كمون الإستجابة الشرطية ، حوالى ١٥ ثانية ، أما في نهاية مرحلة الاكتساب فإن الكلب يبدأ في إفراز اللعاب بعد ثانية أو ثانيتين من صدور الصوت .

ويوضح الشكل رقم (٤) التالى ، منحنى نموذجيا للتشريط، يتمثل المتغير التابع فيه في كمون الاستجابة الشرطية :

Latency of Conditioned Response. (1)

وعندما يستخدم الكمون كمقياس للتشريط فإن منحني التشريط يتجه إلى الانخفاض



يوضع التغير في كمون الاستجابة الشرطية كدالة لمدد مرات للزاوجة بين كل من التنبيه الشرطي والتنبيه غير الشرطي (عن : Arrep, 1920)

ولقد أجرى علماء النفس الكثير من تجارب الارتباط الشرطى على نسق تجارب بافلوف ، واستخدموا فيها كاتنات حية كثيرة غير الكلاب ، كما أجروا كثيرا من التجارب أيضاً على الإنسان ، وقاموا بدراسة استجابات شرطية أخرى أكثر تعقيداً من إفراز اللعاب . وفذكر من هذه التجارب نموذجاً لإحداهما فيها يلى :

فى إحدى الدراسات تم تعليم الفثران بطريقة الارتباط الشرطى الكلاسيكى الإرجاع المرتبطة بالأنسولين (1) _ والمعروف أن الأنسولين ، هرمون يعمل على التحكم في مستوى السكر

Insulin Reaction (1)

بالدم . وهو يستخدم عادة فى علاج مرضى السكر . وتؤدى الجرعات الزائدة من الأنسولين إلى أرجاع فسيولوجية شديدة تعرف بصدمة الأنسولين (١) ، وهى تكون مصحوية بفقدان الوعى . رفى التجربة تم تعريض الفئران لضوء مبهر ، وتم فى نفس الوقت حقتهم بجرعة مفرطة من الأنسولين . وهنا عمل كل من الضوء المبهر وإبرة الحقن كمنبهات شرطية . أما الحقن بالأنسولين الذى يحدث الصدمة فكان يمثل المنبه غير الشرطى ويعد عدة مرات تصاحب المنبه الشرطى بالمنبه غير الشرطى ويعد عدة مرات تصاحب المنبه الشرطى بالمنبه غير الشرطى ، تم إيدال الأنسولين بمحلول ملحى (والذى لا يحدث تأثيرات فسيولوجية) وقد لوحظ أن الفئران كشفت بعد حقنها بمحلول الملح عن صدمة تشبه إلى حد كبير الصدمة التى يحدثها لديهم الأنسولين . هنا نستطيع أن نقول أن أرجاع الصدمة أصبحت استجابة متعلمة وفلاً لمدا المتجربة (Hillgard, E., et., 1976) .

فى هذه التجربة نلاحظ أن الاستجابة الشرطية لم تكن استجابة واحدة يمكن قياسها بسهولة كما هذا الخال بالنسبة للماب في التجربة السابقة . ولكن الاستجابة كانت تتمثل في نمط معقد من الاستجابات الفسيولوجية والعضلية ، وهي التي تكون أرجاع صدمة الأنسولين .

وقد أشارت التجارب المعملية في التشريط الكلاسيكي على كل من الإنسان والحيوان أن التعلم وفقاً لهذا النوع من التشريط ، يعطى نتائج أفضل عندما يحدث المنبه الشرطى سابقاً للمنبه غير الشرطى بفترة زمنية تقدر بنصف ثانية ، أما لو زادت هذه الفترة الزمنية القاصلة عن نصف ثانية ، فإن التعلم يصبح أضعف بالتدريج ، بازدياد طول الفترة الزمنية الفاصلة بين تقديم المنبهين _ هذا وإن كانت هناك بعض الاستثناءات التي تعتمد على طبيعة كل من المنبهين (المرجع السابق) .

والواقع أن كثيراً من عاداتنا تتكون بهذه الطريقة . فالحوف مثلا يكون فطريا في الطفل الرضيع . إلا أنه يكون محصوراً في أشياء محدودة مثل الصوت الشديد أو السقوط أو فقدان السند ، وعن طريق التشريط يتعلم الطفل الحوف من أشياء أخرى كثيرة لم تكن تثير خوفه من أساد ، وعن طريق التشريط يتعلم الطفل الحوف من أسياء أخرى كثيرة لم تكن يقدم فيها إلى الطفل قبل . ففي تجربة أجراها عالم النفس الأمريكي واطسون Watson ، كان يقدم فيها إلى الطفل فأراً أبيضاً ، فلم يخف الطفل منه ، وهم بمد يده ليمر بها عليه ، وفي نفس اللحظة التي مد بها الطفل يده نحو الفار ، قرع المجرب قطعة من الحديد ، فدوى صوت شديد ، انزعج منه الطفل ، فرديده في الحال بعيداً عن الفأر . ويتكرار تلك العملية عدة مرات ، تعلم الطفل الحوف من الفار ، ولم يكن الطفل قبل حدوث التجربة نخاف منه ، ولكن الارتباط الذي حدث بين رؤية الفار والحوف الذي أثاره الصوت الشديد المفاجيء ، أضفي على الفار خاصية جديدة لم تكن لديه من قبل ، وهي القدرة على إثارة الحوف ، ويمثل هذه الطريقة ، يتعلم الطفل كثيراً من خاونه من قبل ، وهي القدرة على إثارة الحوف ، ويمثل هذه الطريقة ، يتعلم الطفل كثيراً من غاونه ون أكثر غاوف الكبار التي تبدو لبعض الناس أموراً لا مبرد لها إنها تكتسب بهذه الطريقة . ومن

, Insulin Shock . (1)

أمثلة ذلك الخوف من الوجود في الأماكن المرتفعة أو من البحر أو من الوجود في الأماكن المغلقة ، أو من بعض الحيوانات الأليفة . وعلى هذا الأساس أيضاً يمكن تُفسير ما نشعر به من مشاعر وانفعالات مختلفة . فسياعنا لإحدى المقطوعات الموسيقية أو تأملنا للوحة فنية أو قراءتنا لقصيدة من الشعر مثلا من الممكن ألا يثير لدينا انفعالات واضحة ، إذا مررنا بإحدى هذه الخبرات في مواقف عادية . ولكن عندما تتصاحب هذه الخبرات بمتغيرات لها مكانة خاصة عند الفرد ، كأن ترتبط بمكان أو شخص أو حدث له تأثير انفعالي معين ، فإن هذه الموسيقي أو اللوحة أو القصيدة سوف تكتسب هي الأخرى فيه بعد عندما يخبرها الفرد بمفردها خاصية استثارة نفس الاستجابة الانفعالية المرتبطة أصلاً بالمتغيرات ذات المكانة الخاصة في حياة الفرد .

المبادى، المامة للتشسريط الكلاسيكى:

توصل بافلوف وتلاميذه من تجاربهم الشرطية إلى مجموعة من المبادى، العامة وقد وقفت هذه المبادى، كأبعاد أساسية لظاهرة التشريط الكلاسيكي ، وفيها يل توضيح لهذه المبادى،

١ ـ التكـــرار:

إن تكرار المصاحبة بين المنبه الشرطى ، والمنبه غير الشرطى يؤدى إلى تقوية الارتباط بين المنبه الشرطى والاستجابة الشرطية ، فبتكبرار المصاحبة بين صوت الجرس والطعام ، يقوى الارتباط بين صوت الجرس وإفراز اللعاب . وبالرغم من أهمية التكرار في التشريط ، فإن من الممكن مع هذا أن يحدث التشريط من مرة واحدة فقط ، فالطفل لا يحتاج عادة إلى الاحتراق من للمب المسمعة عدة مرات لكي يتعلم الابتعاد عن النار .

٢ .. الحمسود التجريبي (١) :

عندما يتوقف الندعيم أى يقوم المنبه الشرطى (الجسرس) فقط غير مصحوب بالمنبه غير السطعام) فإن الاستجابة الشرطية تتضاءل تدريجياً وتختفى وقد سمى بافلوف هذه الشاهرة بالخمود التجريبي .

قدم بافلوف بيانات كشفت عنها تجاربه توضح أن مسار تكوين الفعل المنعكس الشرطى يأخذ شكل حرف (8) حيث إن معدل تكوين الفعل المنعكس الشرطى يبدأ بطيئاً في البداية حيث لا تكون هناك استجابات شرطية على الإطلاق في بداية التجربة ثم نلاحظ بعد هذه البداية البطيئة تزايداً سريعاً ، يليه تناقص في معدل زيادة صدور الاستجابة الشرطية .

يتضبح من هذا أن الاستجابة الشرطية لا تظل محتفظة بقوتها باستمرار، بل هي عرضة

Experimental extinction (1)

للضعف والسزوال إذا امتنسع التصاحب بين المنبه الشرطى (الجسرس) والمنبه غير الشرطى (الطعام) ، فتقديم الطعام يعمل على تدعيم الاستجابة الشرطية ، وانقطاع الطعام يؤدى إلى ضعفها ثم خودها . ومن تجارب الحمود توصل بافلوف إلى أهمية الدعم (نجاتى ، ع . .) (١٩٨٣) .

٣ ـ الدعم أو التعزيز (١) :

لاذا يكتسب أحد الكاثبات الحية استجابة شرطية ؟

لماذا تختفي الاستجابة الشرطية عندما يتكور اختفاء المنبه غير الشرطي ؟

للاجابة على هذين السؤالين ، يوجه علياء النفس انتباهنا إلى مبدأ نظرى أطلقوا عليه اسم و الدعم أو التعزيز ، وهو يعنى أن بعض الأحداث يمكن أن تقوى ميل التنبيه الشرطى الأحداث الاستجابة الشرطية ، وغياب هذه الأحداث ـ أى غياب الدعم _يضعف الميل . وهكذا فان الدعم ينبغى أن يعتمد عليه على التنبيه غير الشرطى (Kendler , H., 1974)

فالدعم اذن ضرورى لتكوين الاستجابة الشرطية . ويقوم الطعام في تجربة بافلوف بدور المدعم . وقد اتضحت من هذه التجارب أهمية الدعم في عملية التعلم فالكائن الحي يمكن ان يتعلم استجابات على نحو ما .

المودة التلقائية (١) :

إن الحمود لا يؤدى فى الواقع إلى زوال الاستجابة الشرطية نهائيا ، فعقب فترة من الراحة لا يتخللها أى تكرار لعملية التدعيم الشرطى (الطعام) ، تعود الاستجابة الشرطية (سيلان اللعاب) للظهور بمجرد ظهور المنبه الشرطى . وهذا ما يسمى بالعودة التلقائية . وهنا يمكن قياس قوة الاستجابة الشرطية أو قوة الارتباط الشرطى كميا باستخدام مجموعة من المؤشرات التجريبية نذكرها فيها يل :

(أ) سعة الاستجابة (": مثل كمية اللعاب التي يغرزها الكلب ردا على المنبه الشرطي ، ومثل مدى الحركة العضلية . . النخ .

· (ب) كمون الاستجابة (أ) : وهي سرعة صدور الاستجابة الشرطية ردا على المنبه الشرطي أو هو الوقت الذي ينقضي بين عرض المنبه الشرطي ، ومسدور الاستجابة الشرطية .

Amplitude (1°) Reinforcement (1)

Latency of response (1) Spontaneous Recovery (1)

(ج) نسبة احتمال صدور الاستجابة الشرطية: وهي النسبة المتوية للمحاولات التي تظهر فيها الاستجابة الشرطية. ومن المعروف أن الاستجابات الشرطية لا تصدر بالضرورة في كل مرة يقدم فيها المنبه الشرطي حتى تتكون الرابطة الشرطية.

(د) مقاومة الانطقاء التجريبي: والانطقاء هنا يشار إليه بأنه تناقص في قوة الاستجابة (كمية اللماب) في ظل عدم التدعيم .

(هم) صدد المحاولات اللازمة لحدوث الرابطة الشرطية : مثل عدد مرات التدعيم اللازمة تبل صدور الاستجابة الشرطية ردا على المتبه الشرطي وحده . , Hilgard , E., And Bower) (1966

a _ التمــميم ^(۱)

تكشف تجارب بافلوف التى أجراها عن ظاهرة هامة هى التعميم ، وهى تتحد فى ميل الاستجابة الشرطية التى تصدر ردا على منبه معين ، للصدور أيضا على منبهات أخرى مماثلة ، فإفراز اللعاب لصوت جرس ذى ونين معين يمكن أن يحدث أيضا ردا على صوت جرس آخر ذى ونين عند طفل معين بالفار ، فإن بعض الحيوانات الأخرى الشبيهة بالفار مثل القطط والكلاب قد تثير خوف الطفل وكلها ازداد الشبه بين المنبه الجديد والمنبه الشرطى ، كانت الاستجابة الشرطية للمنبه الجديد أقرى . وتسمى هذه الظاهرة بالتعميم ، وعلى ضوء مبدأ التعميم يمكن تفسير كثير من استجاباتنا للمواقف الجديدة على أساس استجاباتنا التى اكتسبناها من قبل لمواقف أخرى مشابهة .

7 - التمسييز ⁽¹⁾:

ينظر إلى ظاهرة التعميم على أنها تمشل أحيانا صعوبة فى التعلم الشرطى ، جيث إن الاستجابة الشرطية تصدر ردا على منبه شرطى معين ، يمكن أن تصدر ردا على منبهات أخرى عارضة ليست بالضرورة متهائلة تماما مع للنبه الأول . وعلى هذا فان استجابة شرطية لمنبه، قدلا يمكن أن تصدر أيضا ردا على منبه صوتى ،

ومن ثم يبرز الدور المهم لمفهوم آخر هو التمييز ، ويعنى بالتمييز و العملية التى يمكن أن يعلم الكائن من خلالها أن يصدر الاستجابة الشرطية ردا على المنبه الشرطى وحده وليس لأى منبه آخر الوقد أوضح بافلوف أنه يمكن تحقيق ذلك عن طريق استخدام طريقة التضاد ، والتى يمكن على أساسها تقديم المنبه غير الشرطى (التدعيم) بعد المنبه الشرطى فقط ، بحيث لا يقدم بعد المنبهات الأخرى المختلفة . الأمر الذي يمكن معه بعد فترة معينة _ أن يتعلم الكائن التمييز بين المنبهات ، وأن يصدر الاستجابة الشرطية ردا على المنبه الشرطى فقط .

Discriminentian (Y) Generalization (1)

٧ . العلاقات الزمنية بين المنبهات الشرطية وغير الشرطية :

يحدث التشريط عادة ، إذا جاء المنبه الشرطى قبل المنبه غير الشرطى بفترة زمنية قصيرة جدا (في حدود الثانية) فإذا طالت الفترة الزمنية تدريجيا . ضعف التشريط تدريجيا حتى إذا ما زادت الفترة الزمنية بين المنبهين عن حد معين ، امتنع حدوث هذا التشريط . وقد أجريت تجارب عديدة للوقوف على سرعة الاستجابة الشرطية في ظل التغيرات التي تدخل على العلاقة الزمنية بين المنبهات الشرطية وغير الشرطية ، وقد خرجت هذه التجارب بأشكال للاستجابة الشرطية نذكر منها النموذجين الأتبن :

الاستجابة الشرطية المتآنية (1): حيث يبدأ المنبه الشرطى فى الظهور قبل المنبه غير الشرطى بفترة تتراوح بين جزء من الشانية وخس ثوان ، ويستمر هذا المنبه إلى أن يحدث المنبه الشانى . وفى ظل هذا تبدأ الاستجابة الشرطية فى الظهور عقب بداية المنبه الشرطى مباشرة .

٢. الإستجابة الشرطية المرجأة (١): حيث يبدأ المنبه الشرطى قبل المنبه غير الشرطى بفترة تتراوح بين خس ثوان وعده دقائق ، ويستمر إلى أن يحدث الأخير وعلى الرغم من بدء ظهور الاستجابة الشرطية قبل المنبه غير الشرطى ، فإنها تعقب ظهور المنبه الشرطى بفترة إرجاء تتناسب وطول الفترة بين المنبهين ـ فكلها طالت الفترة بين المنبهين تأخر ظهور الاستجابة الشرطية .

أمنيلة للتشريط الكيلاسيكي:

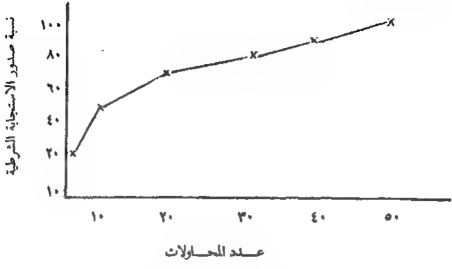
يمكن أن يحدث التشريط الكلاسيكي في مواقف عديدة ، ولبحوثين غتلفين (حيوانات وآدمين) وبأنواع من التنبيه الشرطي شديدة التنوع ، ومن أكثر الإجراءات التي استخدمت في تجارب التسريط بالدولايات المتحدة الأمريكية الاستجابة المنمكسة لجفن العين والتي تتمثل في إغلاق العين (وهي استجابة غير شرطية) وذلك عند تعريض عين المبحوث لعصفة هواه (كتنبيه غير شرطي) . ويستخدم عادة ضوء ضعيف كتنبيه شرطي في هذه التجربة وتتم مزاوجة ظهور الضوء وحدوث عصفة المواء بحيث إنه بعد تكرار هذه المزاوجة عدداً من المرات يصبح الضوء وحده قدراً على أن يحدث غلق المين .

وقد استخدم تشريط جفن العين بنجاح مع كل من الكلاب والقردة وعلى أعداد من طلاب الجامعات . وكانت خطوات التشريط متشابهة مع كل المبحوثين سواء أكانوا آدميين أم حيوانات .

ويتم قياس درجمة اكتساب السلوك الشرطى عن طريق تقمدير نسبة صدور الاستجابة الشرطية في المحاولات المتتابعة . ويوضح الشكل التالي رقم (٥) أن نسبة صدور الاستجابات

Delayed Classical Conditioning (Y) Simultaneous (Y)

الشرطية لم تتجاوز ٢٠٪ في المحاولات العشـر الأولى ، ولكنها تزايلت بالتدريج إلى أن وصلت في مجموعة المحاولات التي تتراوح بين ٥٠ ، ٦٠ إلى ٩٠٪ .



شكىل رقم (٥) اكتساب استجابة شرطية الجفن العين

بوضح الشكل تغيرات النسبة المشوية للإستجابة الشرطية في المجموعات المتنابعة للمحاولات التي تشتمل كل منها على عشرة محاولات (تزداد نسبة الإستجابة الشرطية مع زيادة المحاولات) .

وقد سجل علياء النفس الروس (الذين أحسن تدريبهم على الأساليب التشريحية والفسيولوجية) نهاذج مدهشة من التشريط (Razran, G., 1961) إذ قاموا بابتكار أساليب يمكن بواسطتها استخدام نوع من الضغط أو الحرارة و كمنبه شرطى و ينمكس مباشرة على جدران الأحشاء وعضلاتها الداخلية ، مثل الأمعاء والمعدة . وأمكن بهذه المنبهات أحداث استجابة شرطية تمثلت في تغير معدل التنفس ، وتقلص المعدة والشعور بالحاجة للتبول .

وأجربت إحدى هذه الدراسات على ثلاثة من المرضى (يقيمون بمستشفى) عن وضعت في مثانة كل منهم أنبوبة يتم عن طريقها صب السوائل مباشرة في المثانة . وتمثلت الاستجابة غير الشرطية (في هذه التجربة) في تعبير المريض عن حاجته للتبول . أما التنبيه غير الشرطى لهذه الاستجابة فقد تمثل في الضغط الذي يحدث بالمثانة ، والذي كان المجرب يتحكم فيه ، حيث كان بصب في المثانة كميات من السائل بمقادير مختلفة. أما التنبيه الشرطى، فقد تمثل في عداد وضع

أمام المريض بطريقة واضحة تمكنه من قراءته وكانت هذه العدادات تشير خلال التدريب _ إلى الضغط الفعلى على المثانة وقد ارتبط الشعور بالحاجة إلى التبول (كما كان متوقعاً) ارتباطا مرتفعاً بمقدار الضغط على المثانة . وفي المحاولات الأخيرة تم فصل العداد عن الضغط الفعلى للمثانة حيث كان المجرب يتحكم فيها تماماً (مستقلة عن ضغط المثانة) .

وتم فى كل الحالات احداث استجابة شرطية لحمله القراءة الزائفة للعداد (كمنيه شرطى) وأصبح المرضى يعلنون عن رغبة شديدة فى التبول عندما ترتفع القراءة على العداد حتى عند صب كمية قليلة من السائل ، أو عند صب أى سائل فى المثانة . ومن ناحية أخرى أدت قراءة العداد التى تشير إلى كمية ضئيلة من السائل أو عدم وجود سائل إلى عدم الشعور بأى رغبة فى التبول حتى مع تدفق كمية من السائل - تؤدى فى الأحوال العادية - إلى الشعور بالرغبة فى التبول .

كذلك تم إحداث أزمات ربوية (1) لبعض الخنازير ، عن طريق استنشاق المواد المثيرة للحساسية (1) ، عندما تم التشريط بين الاستنشاق العميق وبين بعض التنبيهات السمعية بواسطة التشريط الكلاسيكي (Noelpp, B. & Noelpp- Eschehagen, 1951, 1952) .

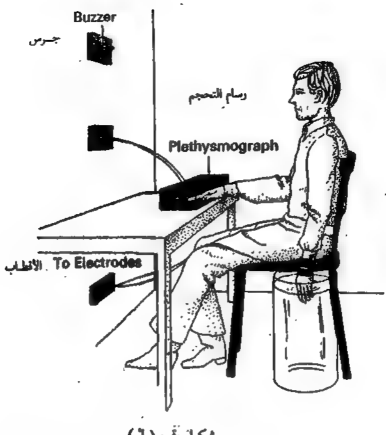
كذلك كون مريضان يعانيان من الربو الشعبى (٢) ، أرجاعا ربوية شرطية ، وذلك بعد تكرار استنشاق مادة مديرة للحساسية (تنبيه غير شرطى) مع استجابة الأزمة . وعندئذ اكتسبت تنبيهات أخرى (مثل استنشاق المحلول المثير للحساسية وحده ، الذي لم يكن يحدث في البداية) اكتسبت قوة إحداث الأزمة .

وفى النهاية كان استنشاق الأكسجين النقى ، بل وحتى رؤية الجزء الذى يوضع فى الفم من جهاز الأكسجين كافيا لإحداث أزمة ربوية تشبه تلك التى تحدثها المواد المثيرة للحساسية تماماً . (Dekker, Pelser, & Groen, 1957)

وفى تجربة أخسرى مدهشة للتشريط ، أجسريت بالسولايات المتحدة الأمريكية ، تحت على مبحوثين آدميين، حيث أمكن إحداث انقباض (أ) في الأوعية الدموية (أ) للبدين (Menzies, 1937) . وقد أمكن إحداث الإنقباض غير الشرطي ، إما عن طريق صدمة كهربائية أو عن طريق غمس البد في ماء مثلج .

وبعد تكرار المزاوجة بين التنبيه الشرطى (صوت الجرس) والتنبيه غير الشرطى للبد ، أصبح الجرس وحده قادراً على إحداث انقباض الأوعية الدموية (انظر الشكل رقم ٣٦٥) .

Vasoconstriction	(£)	Asthmetic attacks	(1)
Blood versels	(*)	Allergens	(٢)
		Bronchil Asthma	(٣)



شكل رقم (١)

يوضح رسماً تخطيطياً لجهاز يستخدم في بحوث تشريط الانتباضات الحشوية . الأقطاب الكهربالية موصلة برسغ البد اليسرى (أو توضيع البد اليسرى في ماء بارد) ، بينها توضيع البد اليمني في جهاز رسام التحجم Plethysmograph الذي يقيس التغير في حجم الكفّ الناتج من التغير في حجم الدم . ويستخدم الجرس كتنبيه شرطى ويتم التحكم في التنبيه الشرطي وغير الشرطي ، وكلُّلك عملية تسجيل أستجأبات البحوثين ، بجهاز من

رتمت تنويعات طريقة لتجارب التشريط لانقباض الأوعية اللموية ، حيث استخلمت مقاطع منطوقة عديمة المعنى مكونة من ثلاثة حروف (بدلاً من الجرس) كتنبيه شرطى (Roessler & Brogden, 1943) ، ولم يكن من الضروري أن ينطق المبحوث بالمقطع بصوت مرتفع ، بل إن عجرد تفكيره فيه ، يؤدى إلى حدوث التشريط ثانية بنجاح . ويثبت هذا المثال الأخير للتشريط أن استجابات الكاثن الحي (مثل قول كلمة أو مجرد التفكير فيها) يمكن أن تستخدم كتنبيه شرطى . أي أن الكاتن الحي يمكن أن يخلق لنفسه تنبيها يستخلعه هاديا لسلوكه التالي . ويشير علياء النفس إلى هذا النوع من التنبيهات المستثارة ذاتياً (1) إلى أنها هاديات منتجة للاستجابة (1) وهي تلعب دوراً بالغ الأهمية في الصور المعقدة من السلوك .

وقد ترتب على إثبات كيف يمكن إحداث انقباض للأوعية الدموية نتاثج هامة في الحياة اليومية . وتعرض فيها يل مثالا لطفل يضربه أحد زملاء المدرسة الشرسيين .

ونظراً لأن الألم البدني يجدث تقلصاً في الأوعية الدموية ، فإن الزميل الشرس أصبح منههاً اشرساً ، تحدث رؤيته نوهاً من انقباض الأوعية الدموية لدى الطفل . ومثل هذه الاستجابة ستحدث له بمجرد التفكير في هذا الزميل الشرس (٥٠) .

(ب) الارتباط الشرطي الفعال (١) (الأدائي أو الوسيل (١)):

لاحظنا أن نظرية بافلوف في الارتباط الشرطى الكلاسيكى ترى أن محور عملية التعلم هو الربط بين المنبه الشرطى والاستجابة الشرطية . فللمنبهات أهمية كبيرة في استثارة الاستجابات ، بحيث نجد أن بعض علياء النفس رأوا أنه لا استجابة بدون منبه . ولكن التجارب العملية العديدة أوضنحت أن هناك الكثير من أشكال السلوك تصدر عن الكائن الحي دون أن تكون مرتبطة بمنبه محدود ، وذلك بالطبع إلى جانب السلوك الذي يصدر عن الكائنات الحية مرتبطاً بمنبهات عددة . فنحن نجد الكثير من مظاهر السلوك التلقائي أو العشوائي الذي يصدر عن الكائن نتيجة لحاجاته ودوافعه الداخلية . كها أن كثيراً من السلوك الإرادي يتم تعلمه في ظل وجود دوافع ومكافآت معينة .

وقد أعطى عالم النفس الأمريكي سكينر B. F. Skinner اهتماماً كبيراً لهذا النوع من التشريط المذى أطلق عليه اسم التشريط الفعال أو الإجرائي . ولكي ندرك التعلم عن طريق المتشريط المفعال ، نحتاج أولا أن نميز بين ما أسهاه سكينسر بالسلوك المنفعسل (أو الامتجابي) (6) ، والسلوك الفعال (7) .

Rosponse Produceed cue (Y) Self evoked (1)

(*) نذكر هنا الأدعية المأثورة التي يذكرها البمض والتي تشمثل في ألفاظ أو أفكار قبل الإقدام على عمل
 من الأعمال ، مما يشيع في نفسه حالة من الرضا والاطمئنان وهو مقبل على الطعام أو النوم . . ألخ . .

أو يشيع في نفسه الثقة والشجاعة وهو مقبل على أمر جلل عما يجعله يقدم حليه دون خوف أو تردد. وعلى المكس من ذلك يمكن البات أن بعض الهاديات يترتب عليها استجابة اطمئنان أو اقدام وشعور بغوة ذاتية.

Instrumental · (£) Operant Conditioning (1")

Operant Behavior (*) Respondent Behavior (*)

' فالسلوك المنفعل هو استجابة مباشرة تصدر رداً على منبه ، كها هو الحال في الاستجابات غير الشرطية بالتشريط الكملاسيكي : ومن أمثلتهما سيلان اللعاب كاستجابة لتناول الطعام ، وانقباض حُدقة العين ، كاستجابة لوقوع ضوء عليها .

أما السلوك الفعال ، فهذا يصدر عن الكائن ، لا كاستجابة لمنبهات خارجية محددة ، بل يصدر عنه تلقائياً ، ويهدف إلى الحصول على مكافآت ونتائج معينة من البيئة مثال ذلك ما نلاحظه من استجابات يمكن أن يقوم بها كلب يترك في حجرة بمفرده ، فقد يدور سائراً في الحجرة ، وقد يشتم محتوياتها ، وربها يلتقط كرة ويقذفها . وهو لا يصدر أباً من هذه الاستجابات رداً على منبهات معينة ، ولكن استجاباته كلها تبدو تلقائية أدائية (Hilgard, E. R. et al., 1979) .

إن معظم أنواع السلوك الإرادى الذى يصدر عن الكائن الحياه وسلوك فعالى . فنحن إما لا نعرف المنبهات التى ترتبط به ، أو ربها نجد أنفسنا مسلمين بوجودها فقط من أجل تفسير سلوكنا الملاحظ . ولنفترض أمثلة على ذلك : فكتابة خطاب أو إدارة مؤشر الراديو ، أو قراءة كتاب الو إشعال سيجارة أو الذهاب إلى المسرح كلها استجابات قابلة للملاحظة ، ولكن ما هى المنبهات التى تدفع إلى هذا السلوك أو ذاك ؟ الواقع أننا لو حاولنا الإجابة على هذا السؤال ، سنجد صعوبة بإزاء تحديد منبهات معينة تقوم وراء هذه الاستجابات ومثيلاتها . وربها كان من الأدق أن نقول أن المنبهات المحتمل وجودها أثناء صدور الاستجابة ، ما هى إلا ظروف حدثت في ظلها الاستجابة ، ولكنها لا ترتبط ارتباطاً مباشراً بها ، لأنه في غياب هذه المنبهات في مواقف أخرى يمكن أن يصدر السلوك .

(أ) تهارب سكيستر:

أجرى سكينر تجاربه مستخدما جهازاً ابتكره ، يعرف باسم صندوق سكينر (۱) وهناك عدة اشكال من هذا الصندوق ، تتناسب وحيوانات المعمل ومع الطيور . ويتكون الجهاز من صندوق معتم مانع للصوت ، مجتوى من الداخل على ذراع معدنى ، إذا ضغط عليه الفار تسقط له كرة صغيرة من الطعام في طبق خاص صغير . وهذا الذراع موصل بجهاز يسجل عدد مرات المضغط على الذراع ، ويعمل رسم بياني يوضح معدل الضغط . كذلك مجتوى الجهاز على منظم إلكتروني بنظم تقديم المكافأة (السطعام) حسب برنامج خاص يسمى بجداول التدعيم . وملحق بالصندوق مصباح صغير لاضاءته من أعلاه . ويتم قياس نتائج التعلم من خلال الزيادة في معدل صدور السلوك الفيال عن الكائن الحي .

Skinner Box (1)

وتبدأ التجربة عادة بوضع فأر جائع فى الصندوق ، ويلاحظ أنه عندما بترك الفار داخل الصندوق يتحرك داخله حركة عشوائية دون استقرار . وأثناء حركته تضغط خالبه بالصدنة على الذراع المعدنى البارز ، ويسجل الجهاز معدل الضغط على هذا الذراع خلال فترة زمنية عدد (ولتكن ساعة واحدة مثلا) قبل بداية التعلم . وهذا يجدد المعدل الأدائى لمرات الضغط على الذراع قبل حدوث التشريط .

بعد تحديد هذا المعدل الأدائى للضغط على الذراع قبل التشريط ، يتم توصيل غزن الطعام بالصندوق ، وعندئد يؤدى ضغط الفار على الذراع المعدنى إلى نزول كمية صغيرة من الطعام في الطبق فيأكلها الفار ، وسرعان ما يضغط على الذراع مرة أخرى فتسقط له كرة أخرى من الطعام وبذلك يتم تدعيم سلوك الضغط على الرافعة ، بحيث إنه كليا زاد الضغط ، كليا ارتفع المنحنى الأعلى .

ويمكن أن نقوم بفصل غزن الطعام عن الصندوق لكى نرى ما الذي يحدث إذا توقفنا عن تقديم التدعيم ، وعندثذ نجد أن عدد مرات الضغط على الذراع المعدني يأخذ في التناقص تدريجياً إلى أن تختفى ، أي أنه يجدث انطفاء نتيجة لعدم التدهيم ، تماماً كها هو الحال في الارتباط الشرطي التقليدي .

ويمكن للمجرب في هذه الحالة أن يعلم الفار التمييز . وذلك بأن يقدم له الطعام عندما يضغط على الذراع المعدني في حالة اضامة الصندوق ، ولا يتم تقديم الطعام له إذا ضغط على الدراع وكان الصندوق معتماً . وهنا ، يعمل الصندوق كمنبه تمييزي (١) للتحكم في الاستجابة .

من هذا النموذج التجريبي يتضح لنا معني السلوك الشرطي الفعال ، إذ يكون الكائن في ظل هذا النوع من التشريط نشطا وإيجابيا ، وهذا ضروري لكي يحصل على مكافأة ، فلن يحصل عليها إذا لم يصدر عنه سلوك ، ولهذ يسمى هذا النوع من التشريط بالارتباط الشرطي الفعال . أما في حالة الإرتباط الشرطي الكلاسيكي ، فإن الكائن يكون سلبيا ، ينتظر حدوث المنبه غير الشرطي لكي يصدر الاستجابة الشرطية (Hilgard, E. R. et al. 1979) .

طبقاً لهذا يشير التشريط الفعال إلى زيادة احتيال صدور الاستجابة بواسطة اتباع حدوث الاستجابة بتدعيم (1) ـ وعادة ما يكون التدهيم في هذا النوع من التجارب في شكل يمكن أن يشبع دافعاً أولياً ((مثل الطعام لإشباع دافع الجوع ، أو الماء لإشباع دافع الفلما) . على أنه ليس ضرورياً أن يأخذ التدعيم هذه الصورة داتهاً .

Basic Drive (*) . Discriminative Stimulus (*)

Reinforcement (Y)

(ب) قانون اكتساب الاستجابة الشرطية الأدائية :

عند إجراء تجربة تعلم الارتباط الشرطى الأدائى ، يسمح للحيوان الجائع الذى لم يمر بأى خبرة فى التعلم الشرطى أن يستكشف الصندوق. وأثناء عملية الاستكشاف يصدر عن الحيوان بشكل تلقائى ، سلوك الضغط على الذراع . وقد أظهرت النتائج أن التدعيات الأولى التى كانت تقدم فى بدء التجربة بعد المحاولات الأولى لم تكن ذات فاعلية . إلا أنه بعد ذلك ، أى بعد المحاولة الرابعة تقريباً ، أصبح معدل الاستجابة سريعاً للغاية ، ومن ثم فقد صاغ القانون التالى فى الاكتساب : إذا ارتبط منبه مدعم بحدوث سلوك معين ، فإن هذا من شأنه أن يدعم هذا السلوك .

وعلى هذا تبدو ضرورة التدعيم والتكرار (أو التمرين) لإرساء معدلات عالية من الضغط على الذراع ، هذا وإن كان التكرار كشىء قائم بذاته لا يزيد من معدل الضغط لكن دور التكرار يتمثل في اعطاء فرصة للتدعيم أن يتكرر .

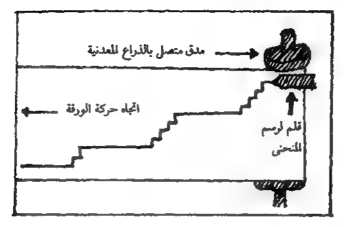
(ج) قياس قوة الإستجابة الشرطية :

ف هذا النموذج من التجارب التى تستخدم فيها الذراع المدنية بصناوق سكينر، تستخدم بعض المحكات لقياس قوة الارتباط الشرطى الأدائى (قوة الاستجابة الشرطية الأدائية) منها على سبيل المثال عك معدل صدور الاستجابة الشرطية (عدد مرات الضغط على الذراع بعد تقديم المكافأة) فكلها زاد معدل صدور الاستجابة فترة زمنية عددة ، كان هذا مؤشراً على قوة الارتباط الشرطى الأدائى . .

كها استخدم أيضاً إجراء آخر تمثل في رسم منحنى للاستجابة الشرطية (شكل رقم ٤) ، وذلك عن طريق تثبيت قلم معين بالذراع المعدنى بالصندوق ، بحيث يتصل سن القلم بشريط من الورق الملتى يتحرك ببطه في اتجاه معين . وفي كل مرة يضغط فيها الحيوان على الذراع المعدنية ، يتحرك القلم لمسافة ثابتة في حركة أفقية . ونظراً لأن الشريط الورقى يتحرك بمعدل ثابت ، فإن الخط الناتج عن حركة القلم نتيجة ضغط الذراع يكون مؤشراً على معدل الاستجابة . ويشير الرسم في إحدى التجارب لأداء اثنين من الفئران الجائمة ، إن الفئر الأكثر جوعاً (حرم من الطعام من الطعام لمدة ٢٠ ساعة) كان أكثر سرعة في استجاباته من الفئر الأقل جوعاً (حرم من الطعام لمدة ٢٠ ساعات) .

وثمة مؤشراً آخر على قوة التشريط الأدائى يتمثل في العدد الكلي للاستجابات الصادرة أثناء الحمود (Hilgard, E. R., et al., 1979) .

شكـل رقـم (٤) يبين المنحنى التراكمي الناتج عن عدد مرات ضغط الذراع المعدني بصنــدوق سكيـــنر



(د) مبيداً الدميم :

سبق لذا أن استخدمنا مفهوم الدعم ، ونحن بصد دراسة الارتباط الشرطى الكلاسيكى ، حبث أشرنا به إلى تصاحب تقديم المنبه غير الشرطى لتقديم المنبه الشرطى أو الدراب تالياً لهدور الشرطى الفعال . فالدعم يشير إلى وقرع حدث من قبيل تقديم الطعام أو الشراب تالياً لهدور الاستجابة المرغوبة . بعبارة أخرى يؤدى الدعم في التشريط الكلاسيكي إلى استثارة الاستجابة ، في حين أن الدعم في التشريط الفعال يتبع صدور الاستجابة . وعلى الرغم من اختلاف الدعم في الخالين ، فإن النتيجة المرتبة على كل منها تتمثل في زيادة معدل صدور الاستجابة المرغوبة . في الحالين ممكن أن نعرف الدعم على أنه : أي حدث (١) يمكن أن يعمل على زيادة احتيال صدور الاستجابة . (Hilgard, E. R., et al., 1979)

(هـ) الدهم المتقطع (الجزئي) في مقابل الدعم المسمو :

لاحظنا أن فى التشريط الكلاسيكى يتم تقديم المنبه غير الشرطى عقب المنبه الشرطى ويظل يقوم المنبه الأول خلال فترة الإكتساب. ومن ثم فإنه يمكن القول بأن الدعم فى هذه الحالة هو دعم مستمر. إلا أن سكينر يشير إلى أنه فى مواقف الحياة اليومية العادية ليس من شأنه أن يتيح للكائن أيا كان نوعه أن يتلقى دعهاً مستمراً. فالمتسابقون المحترفون رغم أنهم لا يحققون النظر فى

Event (1)

كل مرة يدخلون فيها السابقون ، وربها يندر حدوث هذا النجاح ، فإنهم يظلون لسنوات طويلة يستجيبون لإغراء هذه السباقات (الحصول على جائزة أوربح) . والعامل يحصل على علاته فى فترات دورية . وميدة المنزل لا تتوقع المديح لكل جهد تبذله . كها أن العالم أو الفنان قد بستغرق فى عمله سنوات طوالا ليأتيه الاعتراف بين الحين والحين ، ومع هذا فالجميع مستمرون فى أداءاتهم .

وعلى هذا فالدعم المتقطع يعنى تقديم المدعات عقب صدور مجموعة من الاستجابات المتتالية أو عقب مرور فترات زمنية محددة . وقد أولى سكينر والمشتغلون معه الدعم المتقطع عناية خاصة واهتموا بدراسة كفاءة أنواعه المختلفة . فقد أوضحت تجارب الدعم أن الدعم المتقطع يعطى نشائع أفضل مما يعطيه الدعم المستمر . حيث يؤدى الأول إلى زيادة في معدل صدور الاستجابات الفعالة ، أكبر مما يؤدى إليه الدعم المستمر .

وقد ميز سكيتر بين أربعة أنواع من جداول الدهم المتقطع نذكرها فيها يلى :

- ١ جدول النسبة الثابتة (١): حيث يتم تقديم الدعم عقب نسبة معينة من الإستجابة فيدعم
 مثلاً كل ثالث استجابة بشكل منتظم وثابت .
- ٢ جدول الفترة الثابتة (٢٠): وبمقتضاه يقدم الدعم عقب فترات زمنية ثابتة ومنتظمة حيث يتم تدعيم الاستجابة التي تصدر بعد مرور ثلاث دقائق مثلا بشكل منتظم أما الاستجابات التي تصدر قبل ذلك فلا تدعم.
- ٣ جدول النسبة المتغير (٦): وهنا يقدم الدعم بعد عدد معين من الاستجابات غير المدعمة وهذا العدد غير ثابت ، بل بتغير حول متوسط معين : حيث يختلف عدد الاستجابات التي تعدث بين مرات الدعم من مرة لأخرى . فإذا كان المتوسط المحدد لصدور الاستجابات هو و ع فإنشا نقدم الدعم مرة بعد استجابتين ومرة بعد أربع استجابات ، ومرة بعد سبع استجابات ، ومرة بعد ٣ استجابات ، ومرة بعد ٣ متوسطها هو و ٥ ع.
- خدول الفترة المتغيرة (1) : وفي هذا الجلول يتم تقديم الدعم بعد فترة زمنية محددة تختلف
 ف كل مرة من مرات تقديم الدعم . ولكن طول هذه الفترات يدود حول متوسط محدد .

وقد بينت التجارب التي أجريت على جداول الدعم أن جداول النسبة تعطى معدلات استجابة أكبر مما تعطيه جداول الفترة الزمنية . كذلك اتضح أن الجداول المتقطعة أفضل من

Variable Interval (V.I.) (1) Fixed Interval (Y.I.)

Variable Ratio (V.R.); (*) Fixed Ratio (F.R.) (1)

الجداول المستمرة . وقد دلت النتائج أيضاً على جداول النسبة المتغيرة تعطى أفضل النتائج (Hilgard, E. R., et al., 1979) .

(ز) الدعم الإيبابي (1) والدعم السلبي (1):

الدصم الإيجابي هو إعطاء الكائن مكافأة كليا صدر عنه السلوك المرغوب كأن يقدم له المطعام أو أن يحصل غلى مدح أو تشجيع عقب صدور السلوك المرغوب . أما الدعم السلبي فهو عبارة عن إيقاف للنبهات المؤلة واستبعادها ، بحيث يميل الكائن إلى اصدار السلوك الذي يعقبه توقف المنبه المؤلم . فمثلا إذا وصلنا أرضية الصندوق الذي بداخله الفأر بتيار كهربائي ليعطى صدمات خفيفة ، فإن أي سلوك يصدر عن الحيوان ، ويتبعه توقف الصدمات يميل لأن يتكور فيها بعد . وعلى هذا فإن تدعيم الاستجابات يمكن أن يتحقق إما بتقديم الدعم الإبجابي ، أو بواسطة التدعيم السلبي أي بإزالة المنبهات المؤلة .

وهنا ينبغى أن نذكر أن أثر الدعم على التعلم يختلف عن أثر العقاب الله عقد دلت نتائج التجارب التى أجريت في هذا الصدد على أن العقاب عادة ما يكون أقل تأثيراً من المكافأة لأنه يؤدى إلى كبت مؤقت للاستجابة غير المرغوبة ، ولا يؤدى إلى إضعافها ، بل إنه بمجرد أن يتوقف العقاب ، سرعان ما تعاود الاستجابة المعاقبة للظهور بكل قوتها .

كها بينت النتائج أيضاً أن الاستجابة المعاقبة يمكن أن تعود للظهور فيها بعد لو أن الدوافع وراءها ارتفع بدرجة تكفى للتغلب على الخصائص المنفرة للعقاب . أضف إلى هذا أن العقاب الشديد للاستجابة ذات الدافع القوى يمكن أن تولد صراعاً ينعكس في سلوك غير تكيفى .

وربها تكمن الميزة الوحيدة للمقاب فى أنه يجبر الكائن على أن يختار استجابة بديلة ، إذا ما كوفئت تميل إلى التكرار . ومع هذا فإن النتائج كلها تميل إلى إدانة المقاب ، لأن السلوك البديل الذي يمكن أن يترتب عليه غبر قابل للتنبؤ به ، كها هو الحال بالنسبة لما يترتب على المكافأة من سلوك .

(ح) يعض المتغيرات التي تؤثر في التدميم :

اهتم بعض السيكولوجيين بدراسة تأثير عدد من متغيرات التدعيم على مسار التعلم . وقد تبين أن حجم التدعيم (كما يتمثل في عدد مرات المكافأة) له أهمية خاصة في التعلم . حيث تزداد سرعة التعلم كلما زاد عدد مرات التدعيم ، وذلك في حدود معينة . كذلك بينت نتائج التجارب

Punishment	(T)	Positive Rinforcement	(1)
		Nanative Pinforcement	(4)

في هذا الصدد. أن تأجيل التدعيم من شأنه أن يضعف من الاستجابة المتعلمة . ومن الأفضل للقائمين بتعليم الأطفال أو تدريب الحيوانات أن ثتم إجراءات المكافأة والعقاب عقب صدور الاستجابة مباشرة .

كذك دلت النتائج التجريبية على وجود ارتباط بين عند ساعات الحرمان ومعدل التشريط. بمعنى آخر يزداد معدل الاستجابة الشرطية مع ازدياد فترة الحرمان . وجدير باللكر أن عند ساعات الحرمان من الطعام ينظر إليه أنه صورة من صور الحافز التي تؤثر في معدل التعلم . (Hilgard, E. R., et., 1979) .

(ط) تشكيل الساوك (1):

لاحظنا في التشريط الكلاسيكي من قبل أن المنبه الشرطي (الضوه في تجربة باللوف) يصبح بديلا للمنبه غير الشرطي (مسحوق اللحم) وهذه العملية لا تسمح بالجدة (أ) بأن تدخل على التسلوك، بمعنى أن يشتمل التعلم على استجابات جديدة تماماً. أما في التشريط الفعال فهو عكس ذلك من حيث كونه يؤدى دوراً هاماً في نمو السلوك الجديد.

إن المجرب يمكنه أن يستخرج سلوكاً جديداً من خلال الاستفادة من التنوعات العشوائية في أداءات المفحوصين والتي يقودها في الإتجاه المرغوب.

على سبيل المثال ، لو أننا بصدد تعليم أحد الكلاب أن يضغط على جرس بأنفه فإنه يمكن للمجرب أن يقوم بتقديم الطعام للكلب كمدهم فى كل محاولة يقترب فيها الكلب أكثر من منطقة الجسرس ، وحتى يصل فى النهاية للمس الجسرس بأنف ، ويعسرف هذا الأسلوب فى تدهيم الإستجابات التى يجددها فقط المجرب وإطفاء ما عداها بتشكيل سلوك الحيوان .

وقد توصل سكينر إلى هذا الأسلوب من خلال تجاربه ، وهو بصدد التشريط الفعال على الحيوانات حيث تبين له أنه بالإمكان استخدام هذا الأسلوب في تدريب الحيوانات للقيام بأنواع من السلوك المعقد الذي لم تكن تستطيع القيام به من قبل . وقد بين سكينر أنه يمكن تحقيق هذا التعلم من خلال ما أسهاه بمحاولات التقريب المتتالية " حيث يتم تدعيم أية استجابات تصدر عن الحيوان وتقترب في شكلها من الاستجابة المرغوبة ، وبالتدريج بمكن أن يصل الحيوان إلى تعلم الاستجابة المرغوبة .

ومن أمثلة السلوك المعقد الذي يمكن تعليمه للحيوان ، بواسطة أسلوب تشكيل السلوك : قيام الحيوان بسلسلة معقدة من الحركات ، تبدأ بالضغط على ذراع داخل صندوق ، فتسقط بلية

Successive Approximation (*) Shaping Behavior (*)

صغيرة بجملها الفأر ويجرى بها للطرف الأخر من الصناوق ، ويسقطها في حفرة ، ثم يجرى بعد ذلك إلى مكان ثالث ليحصل منه على الطعام .

ولا شك أنه لا يمكن تعليم هذا السلوك المعقد للحيوان دفعة واحدة ، بل يمكن تعليمه إياه تدريباً من خلال عمليات التقريب المتتالية . إذ تبدأ التجربة بحرمان الفار من الطعام ، ثم يبدأ في تدريب الفار على تناول الطعام من غزن خاص خلال عدد من المرات يتم فيها تقديم نغمة صوتية معينة يعقبها تسليمه الطعام من المخزن في طبق معد لذلك . بعد أن يتم تعليم الفار الربط بين النغمة الصوتية والحصول على الطعام من المكان المخصص لذلك ، يبدأ تشكيل السلوك ، فتعطى النغمة الصوتية ، ولا يعطى الفار الطعام إلا بعد أن يلمس الذراع المعدنى ، ويتم هذا في البداية بعد عدد كبير من المحاولات العشوائية التي تصدر عن الفار . وبعد أن يتعلم الفار الضغط بانتظام على الذراع ثم يلمس بلية صغيرة ، ثم يلى تعلم ذلك تقديم الطعام فقط في المحاولات التي يمر فيها الفار بالاستجابات المتالية ، ثم يلتقط البلية ، ثم تضاف حركة أخرى جديدة بعد ذلك لسلسلة الحركات المدعمة وهو الجرى نحو الثقب ووضعها فيه ، وعند ثن يكتمل التدريب .

(ى) تطبيقات الإرتباط الشرطى الفعال على الإنسان :

أجريت تجربة على مجموعة من طلاب إحدى الجامعات ، ولم يكن الطلاب يعلمون أن هناك تجربة تجرى عليهم . حيث أقيام المجرب نوعاً من الحوار أو المناقشة التي تبدو حرة مع هؤلاء الطلاب . بينها كان المجرب في الحقيقة يسلك أثناء هذا الحوار طبقاً لخطة معينة ، حيث عمد المجرب إلى تدعيم الجمل والعبارات التي تصدر عن الطلاب وتأخذ صورة الرأى الشخصى ، كأن يدعم فقط العبارات التي تبدأ مثلاً بكليات و إني أعتقد و ، و إنه يبدو لى و وما شابه ذلك . وكان تدعيم المجرب يتمثل في الرد على مثل هذه العبارات بتمليق مثل و إنك على صواب » ، و أنا أتفق معك في هذا » ، و هو كذلك » . و في جزء آخر من التجربة ، اتبع المجرب أسلوب الإطفاء للأراء الشخصية بدلاً من التدعيم وذلك عن طريق اللا تدعيم أو عدم التمليق بعد إبداء الطالب لرأيه الشخصي .

وقد لوحظ أن عبارات الرأى الشخصى ازدادت زيادة ملحوظة أثناء الفترة التي كان يعطى فيها تدعياً لفظياً بينها تناقضت هذه العبارات في مرحلة الإطفاء .

هذا نموذج بسيط لتطبيق أسلوب الارتباط الشرطى الفعال فى تشكيل سلوك الأفراد . فقد استخدم العلماء السلوكيون مبادىء الارتباط الشرطى الفعال كأساس لتعديل سلوك (١) الأفراد فى مجالات تطبيقية متنوعة . ففى مجال العلاج السلوكي تستخدم مبادىء الارتباط الشرطى وجداول

Behavior Modifivation (1)

التدعيم ومفاهيم التعميم والتمييز والانطفاء في تعديل سلوك المرضى واستبداله بسلوك توافقي . وقد أدت هذه التطبيقات إلى نتائج جيدة في تعديل سلوك هؤلاء المرضى .

كما تستخدم أيضاً مبادىء الارتباط الشرطى الفعال فى تشكيل سلوك المتخلفين وتنمية قدراتهم فى الاعتباد على النفس . ومن أبرز الوسائل المستخدمة فى ذلك أسلوب التقريب المتنالى حيث يتم بواسطته تعليم المتخلفين عقلياً القيام بأعمال معقدة لم يتسن لهم القيام بها من قبل .

وفي مجال تكنولوجيا التعليم ، أمكن للباحثين أن يستفيدوا من مبادىء الارتباط الشرطى الفعال في إدخال نظام التعليم المبرمج (1) ، واستخدام ما أسياه سكينر بآلات التعليم (1) حيث عجلس الطالب أمام آلة تقدم له المعلومات المراد تعلمها ثم تختبر مدى تعلمه لها ، وتقدم له التشجيع المناسب عندما يجيب إجابة صحيحة . وتتصل هذه الآلات بحاسبات الكترونية تنظم تقديم المعلومات ، وتصنيف استجابات الطالب وتسجيلها ، وتنظيم تقديم المكافأة للطالب عند الإجابة الصحيحة .

وفى مجال الصناعة يتم تطبيق مبادىء التشريط الفعال فى إعطاء الحوافز والعقوبات للعيال بحيث يؤدى ذلك إلى وفع كفاءة العاملين ، وزيادة الإنتاج وتحسينه .

(ك) التشريط الفعال للاستجابات اللاإرادية :

اعتقد بعض الباحثين لفترة أن الاستجابات الإرادية الصادرة عن الجهاز العصبي المركزي يتم تعلمها بواسطة مبادىء الارتباط الشرطى الفعال ، بينها يكون تعلم الاستجابات اللاإرادية الصادرة عن الجهاز العصبي اللاارادي العصبي اللاارادي الإرتباط الشرطى الكلاسيكي فقط . إلا أن البحوث الأكثر حداثة بينت أن كلا من الاستجابات الإرادية والاستجابات اللاإرادية قابلة لأن تعلم بأى من الأسلوبين الفعال أو الكلاسيكي .

والواقع أن استخدام أسلوب الارتباط الشرطى والفعال للتحكم فى الاستجابات الملاارادية له اهمية كبيرة فى مجال علاج الأعراض العضوية ذات الأساس النفسى . حيث يتم تعليم الأفراد بواسطة الأسلوب الفعال لكيفية التحكم فى بعض الاستجابات الملاارادية الحشوية من قبيل سرعة ضربات القلب ، مستوى ضغط المدم وإفرازات المعلة التى تسبب القرح . على سبيل المثال : عند تعليم الفرد كيفية التحكم فى ضغط الدم مثلا عن طريق الأسلوب الفعال ، يتم توصيل جهاز خاص بذراع المتعلم لتسجيل ضغط الدم لمديه .

Autonomic Nervous System (1) Programmed Instruction (1)

Teaching Machine (Y)

ويقوم المريض أثناء ذلك بمتابعة معدل هذا الضغط ، من خلال مؤشرات معينة تقدم له على شاشة خاصة ملحقة بالجهاز على هيئة عائد (۱) بصرى مستمر عن التغيرات التى تطرأ على ضغط الدم لديه . وعندما ينخفض ضغط الدم تحت مستوى معين ، تصدر إشارات ضوئية متقطعة عن مصباح صغير ملحق بالجهاز ، وهنا يقوم المفحوص بتحليل ما كان يفكر فيه أوما يفعله أويشمر به عندما اتخفض ضغط الدم ويعمل على تكراره حتى يحتفظ بمستوى منخفض من ضغط الدم . وهنا يمثل العائد البصرى نوعاً من التدعيم للفرد لكى يكرر السلوك الذي يساعد على الاحتفاظ بهذا المستوى .

ويعرف هذا الإجراء بأسلوب العائد الحيوى (1) حيث يتم بمقتضاه تزويد الفرد بمعلومات (عائد) عن بعض التغيرات الحادثة في الوظائف الفسيولوجية الداخلية له ، ويتم تقديم التدعيم المناسب له عندما ينجح في تعديل هذه التغيرات ، وإعادة الاتزان مرة أخرى لحذه الوظيفة .

وتشير نَتَائَج آلبحوث والتطبيقات المتنوعة الخاصة بأسلوب العائد الحيوى إلى فاعليته الواضحة . فهو يستخدم بنجاح في علاج أنواع عديدة من اضطرابات الدورة الدهوية ، وكان أكثر هذه النتائج وضوحاً في مجال التحكم في حالات ضغط الدم المرتفع . كيا أثبت أسلوب العائد الحيوى لمجرى الدم في منطقة الجبهة في علاج حالات الصداع النصفي . كيا أنه أمكن من خلال ألحيوى لمجرى الدم في منطقة الجبهة في علاج حالات الصداع النصفي . كيا أنه أمكن من خلال مجارب الربط بين منبه العائد الحيوى (نخمة معينة أو مؤشرات لموجات المخ على شاشة مناصة) وبين موجات ألفا وباستخدام التدعيم ، تعليم الشخص إنتاج الموجة ألفا أو غيرها من موجات المخ . (Tarler - Benlolo, 1978) .

رقى ظل هذه النشائج وغيرها أصبح الساليب العائد الحيوى كيان متميز في البحوث والدراسات يزداد يوماً بعد يوم .

٢ ـ المتحسى المصر في : إ

يرى فريق من علماء النفس أن التعلم لدى الإنسان لا يمكن تفسيره على نحو مُرْض في ضوء الارتباطات الشرطية . فهم يؤمنون بأن المتعلم يتكون لديه ما يسمى بالبناء المعرف (أأ في المذاكرة ، تتظم فيه المعلومات الحاصة بالأحداث المتنوعة التى تحدث في موقف التعلم ، ويحتفظ بها بداخله . فعندما يعقد اختبار للمتعلم لتحديد ما تعلمه ، فإنه يتناول المنبهات (أسئلة الاختبار) ويقوم باستعراضها في نطاق الذاكرة لكى يعطى الاستجابة الملاثمة . وما يقوم به هذا المتعلم إذن يعتمد على البناء المعرفي الذي يسترجعه من الذاكرة ، والسياق الذي يتم فيه الاختبار

Cognitive Structure (*) Feedback (1)

Biofeedback (Y)

به بالتالى فإن الاستجابة التى يصدرها المفحوص تختلف باختلاف طبيعة موقف الاختبار ، وذاكرته الله للسابقة . ويعتقد المنظرون المعرفيون أن هذا التفسير ينطبق أيضاً على التشريط في الكلاسيكي على الحيوانات . إذ يفترض أن الحيوان يختزن في ذاكرته الاحداث التي وقعت في التجربة ، وعند اختباره ، يتم استرجاع هذا البناء المعرفي ، وتتحدد استجابة الحيوان بواسطة المعلومات التي تم اختزانها .

ويزعم المعرفيون أن الحيوان في هذه التجارب لا يتعلم أن يفرز اللعاب بطريقة آلية للمنبه الشرطى وإنها هو يتعلم كيف و يتوقع » الطعام ، وأن هذا التوقع هو الذي يسبب افرأز اللعاب لدى الحيوان . من هنا كان اهتهام كثير من السيكولوجيين بالتعلم المعرف ، أي بالتعلم الذي يصحبه استثارة الفهم والاستبصار ، وتكوين تصورات ذهنية عن الموضوعات المتعلمة . وأبرز هؤلاء العلهاء هم علهاء الجشطلت Gestalt .

أ) التعملم بالإستبصار:

كان اهتهام علماء مدرسة الجشطلت بالعمليات المعرفية في البداية يتركز حول دراسة مشكلات الإدراك (1) حيث استطاعوا أن يتوصلوا إلى صياغة مجموعة من القوانين الخاصة بالتنظيم الإدراكي . وعندما المجهوا للاهتهام بدراسة التعلم (1) ، قاموا بتطبيق نفس قوانين الإدراك في تفسير التعلم . فهم يرون أن التعلم يقوم أساساً على إدراك وفهم العلاقات الرئيسية فيه .

وكان الاستبصار (") هو أبرز مفاهيمهم في تفسير التعلم ، بل كان يمثل أهم إسهاماتهم النظرية في مجال التعلم .

والاستبصار يعنى ببساطة إدراك العلاقات الرئيسية التى يتوقف عليها حل مشكلة ما أو هو إدراك لعناصر المشكلة ، مترابطة في صيغة واحدة تربطها مع الحل إذ أن هناك نمطا من المشكلات التي يتعرض لها الكائن في مواقف التعلم ، هذا النمط تتميز طرق الوصول إلى حل له بملامع يستشعرها الكائن وهو بازاء القيام بالحل . حيث يشعر أن التعلم أثناء هذه المواقف إنها يتم بصورة تبدو مفاجئة ، ويصحب ذلك شعور المرء بأنه أصبح يفهم بالفعل ما لم يكن يفهمه من قبل وهو يتضمن استبصارا أى أن الكائن يرى الموقف الكل بطريقة جديدة تتضمن فهم العلاقات المنطقية ، وإدراك العلاقات بين الوسائل والغايات ، هذا النمط من التعلم يتصف بأنه أكثر مقاومة للنسيان ، وأنه يقبل يسهولة النقل إلى المواقف الجديدة .

Insight (*) Perception (*)

Learning (*)

ب) تجارب الإستبصار:

أجرى العالم الألماني Cohler عدداً من التجارب في موضوع الاستبصار ، والتي أصبحت فيها بعد من أشهر تجارب التعلم . استخدم Cohler في هذه التجارب قردة الشمبانزي . حيث كان يقدم لها مشكلات معينة في الوقت الذي كان يعرض فيه عليها بعض ثهار الموز ولكن في مكان بعيد عن متناولها . ولا يمكن الحصول على هذه الثهار إلا إذا اتبعت أساليب جديدة لم تمر من قبل في خبرتها .

وفي إحدى هذه التجارب تم وضع كمية من الموز خارج القفص بحيث تكون بعيدة عن متناول القرد، ولا يستطيع القرد أن يصل إلى الموز باستخدام عصا قصيرة كانت توجد داخل القفص . ولكن كان يوجد خارج القفص عصا أخرى أطول ، لا يستطيع القرد أن يمسكها بيده ، ولكن ، يمكنه جذبها باستخدام العصا الأخرى الصغيرة . وقد وضعت العصا الكبيرة في نفس اتجاه الموز ، وبحيث تكون موازية لجدار القفص . وبعد أن فشلت محاولات القرد في الحسول على الموز بالبد أو باستخدام العصا الصغيرة ، لوحظ أنه يمر بفترة توقف عن المحاولة كان ينظر أثناءها إلى المجال المحيط به داخل القفص وخارجه ، وفجأة أمسك بالعصا الصغيرة مرة أخرى واستخدمها في جذب العصا الكبيرة نحوه ، وعند ثد تناول العصا الكبيرة في الحال أخرى واستخدمها في جذب العصا الكبيرة نصوه ، وعند ثد تناول العصا الكبيرة في الحال العما الكبيرة في الحال العما الكبيرة وبين الفاكهة . هنا نتين أنه منذ أن بدأ الشمبانزى في إدراك العلاقة بين العصا الكبيرة وبين الفاكهة ، استطاع أن يوجهه سلوكه مباشرة نحو حل المشكلة .

وفي، تجربة أخرى ، وضع مع الشعبانزى عصوان بداخل القفص إحداهما رفيعة والأخرى سميكة ، وكانت توجد في خارج القفص على مرأى من الشعبانزى ثهار الموز ، وقد حاول الشعبانزى الوصول إلى الموز باستخدام كل من العصوين على حدة ، ولكن لم يكن طول كل منها يسمع له بالوصول للهدف . وبعد فترة طويلة من المحاولات التي تخللتها فترات انتظار ويأس ولعب بالعصوين على غير هدى ، أمسك الشعبانزى العصوين بيديه في وضع معين بحيث كان طرف العصا المرفعة بقابل فجوة في طرف العصا السميكة ثم نظر الشعبانزى إلى كل من العصوين ، ونظر إلى ثمرة الموز ، ثم وضع طرف العصا الرفيعة في فجوة العصا السميكة وكون عصا أكبر قام باستخدامها في الحال في الحصول على الموز .

يتضح من هاتين التجربتين أن الاستبصار يعتمد على كيفية تُرتيب عناصر المشكلة ، بها يسهل إعادة التنظيم الإدراكي . فالكائن يصل إلى الاستبصار عندما ينظم كل العناصر الموجودة في الموقف ويدركها على أنها مترابطة مع بعضها البعض .

وقد وجد أن هذه المشكلات لم تحل بشكل فجائى فقط ، بل أيضاً حلت غالباً بعد فترة من الوقت ، لم بكن فيها الشمبانزى منهمكا أثناءها بمحاولة الوصول للموز ، وكان يبدو أحياناً كها

لوكان الحيوان يميد إدراك نظام العلاقات بين عناصر المشكلة ، عندما فشل في الحصول على الموز بالطرق المألوفة حيث جلس وفكر في المشكلة وفجأة رأى الحل .

هذه الملاحظات تتفق مع مصطلحات اعادة التنظيم الإدراكي . فلقد أصبح الحل ممكنا عندما رأت الشمبانزي العصا لا كأدوات للعب . بل كوسائل تعاونها في الوصول إلى الحل وفي التسلق للوصول إلى الموز . وفي الوقت الذي لم تكن الشمبانزي تقوم فيه بنشاط كبير ، كانت تم بعملية اعدادة بناء ادراكي ، عندما اكتملت تمكنت من الحل الفوري . Cohler, 1975, PP)

والواقع أن نوع المشكلة وطريقة تقديمها يساعد على حدوث الاستبصار ، فالمشكلات التى كان يقدمها Cohler الشمبانزى هي من النوع الذي يمكن للكائن أن يرى كل عناصره اللازمة للحل مرة واحدة .

والواقع أن Cohler استخدم نفس القوانين الخاصة بادراك الصيغ الكلية (الجشطلت) في تفسير حدوث الاستبصار ، ولذلك فإن قوانين التشابه والقرب والإغلاق في الإدراك تفسر أيضاً كيفية حدوث الاستبصار ،

جى) نظرية تعلم الرمز عند تولمان:

قدم هذه النظرية إدوارد تولمان Tolman (١٩٦٥ - ١٩٦٥) ويطلق عليها عدة أسماء مثل السلوكية الغرضية » أو « نظرية التوقع » . ويرى تولمان أن الكاثنات الحية تتعلم استجابات نوعية ولكنها تتعلم رموزاً . فالفار الذي يجرى في المتاهة ، يتعلم خريطة معرفية ، وليس مجرد مجموعة من عادات الجرى والالتفاف لليمين أو اليسار . وهذه الخريطة تفيد كدليل موجه للكائن وتجعله يكون مواقع متعدد حول بيئته (Tolman, 1948) .

ويمكننا تعريف تعلم الرموز بأنه اكتساب أو تعلم توقعات بأن أحد المنبهات سوف يعقبه منبه آخر بشرط أن يتبع الكائن مسارا سلوكياً مألوفاً ، ويلاحظ أن ما يتعلمه الكائن الحى هو عبارة عن توقع (معرفة أو معلومات أو تنبؤات) وليس استجابة حركية . ورغم أن التوقع قد يؤدى إلى الحركة ، فإن الحركة متغيرة وليست ثابتة محددة كها هو الحال في الارتباط الشرطي . ولذلك فمن المكن أن تستبدل حركة بأخرى ، طالما كانت الحركتان تؤديان إلى نفس نقطة النباية التي يمكن عندها مواجهة التنبؤ للتوقع .

ويركنز توبلان اهتهامه على السلوك الكتلى (١) وليس على الاستنجابات الجزئية (١) والمقصود بالسلوك الكتلى وحدات السلوك الكبيرة التي تشتمل على جزئيات عديدة ، مثال ذلك قيادة السيارة

Molecular Behavior

(Y) Molar Behavior

(1)

أو إعداذ الطعام . كلاهما يعد سلوكاً كتليا . أما إذا حللنا السلوك إلى جزئيات من الحركات العضلية ، فإننا نكون بإزاء السلوك الجزيئي . وعند مواجهة الفرد لمشكلة ما فإنه يستجمع معارفه السابقة ، وتدفعه حاجاته ومطالبه ، ويتجه نحو الهدف الذي يتوقع أن يصل إليه من خلال مسارات معينة فالكائن إذن يقوم بسلسلة من الأنشطة المترابطة التي يجب أن ينظر إليها نظرة كتلية وليس نظرة جزيئية .

وهناك عدد من التجارب التي توضح أبعاداً نظرية أخرى ، فهناك تجارب توضح أن الكائن يتعلم موقع أو اتجاه الهدف أو تكوين خريطة معرفية . وهناك تجارب توضح ما يسمى بالتعلم الكامن .

٣ .. منحس التعسلم الإجتياعي (١):

تعرضت فكرة تعديل السلوك أو تشكيله بواسطة التشريط الأدائى التى قلمها سكينر (والتى سبق أن عرضنا لها الفقرة ه ب » من هذا الفصل) . لخلاف بين وجهتين من النظر . وجهة نظر يمثلها اتجاه سكينر وأتباعه ، وأخرى يمثلها أصحاب نظرية التعلم الاجتماعى . والحالاف بين الوجهتين ينحصر فى تفسير كل منها ه للتعلم المعرفي (") ه والعمليات المعرفية ") وبرورها فى تعديل السلوك إذ يميل أتباع سكينر إلى تبنى وجهة النظر التى لا تتعدى حدود المظاهر الخارجية للاستجابة والوجهة التى تتجه إليها عند التعديل أو التشكيل . . أى تقف أمام التوجه الخارجي للاستجابة ، ولا تعنى بها تثيره من عمليات (تمثل . . توقع . . رمز . . إلخ) . من ناحية أخرى فإن أصحاب نظرية التعلم الاجتماعي لا ينكرون التعلم المباشر القائم على الربط بين منبه واستجابه ولكنهم يعطون اهتماما أكبر للأحداث الوسيطة (ق) ، أى يعيروا اهتماما أكبر للأحداث الوسيطة (ق) ، أى يعيروا اهتماما أكبر للأحداث الوسيطة (ق) ، المنبه المعين إلى الكيف بجون الشخص للتعلم (من خلال عمليات التمثل الداخل للأحداث) المنبه المعين إلى ملسلة من الرموز أو الصور فلا تصبح بذلك عمليات التمثل الداخل للأحداث) المنبه المعين إلى السلة من الرموز أو الصور فلا تصبح بذلك عمليات التمثل الداخل للأحداث) المنبه المعين إلى السلة من الرموز أو الصور فلا تصبح بذلك عمليات التمثل الداخل للأحداث) المنبه المعين إلى

والنقطة الأساسية في هذا الخلاف إنها تتحدد في كون موضوع الاهتهام هو السلوك المتعلم القابل لملاحظة أم أن السلوك المتعلم ما هو إلا دليل (أو شاهد) على فعالية العمليات المعرفية (العقلية) والتي لابد أن تعتبر الموضوع الحقيقي لعلم النفس.

وعلى هذا فإن نظرية التعلم الاجتهاعنى ترى أن تعديل السلوك لا يقوم على مجرد فكرة ارتباط المنبهات بالاستجابة ، وإنها هو يتم أيضا نتيجة لنشاط العمليات المعرفية كالإدراك والتوقع والتمثل والرمز وغيرها . . حيث ينعكس هذا النشاط في صورة الاستجابة المعدلة .

Cognitive Processes (Y) Social Learning (1)

Midiational Events (1) Cognitive Learning (Y)

وطبقا لهذا ، فإن نظرية التعلم الإجتهاعي تعتقد أن قدرا كبيرا من التعلم يتم بالعبرة (۱) أي من خلال مجرد رؤية آخر يفعل وثياب أو يعاقب . بعبارة أخرى من خلال مشاهدة شخص آخر يؤدى الاستجابات الماهرة ، أو بمجرد أن يقرأ عنها أو يرى صورا لها . . وهو يتعلمها حين يبدأ في عاولة تقليد هذه الاستجابة الماهرة التي شاهدها من خلال الشخص النموذج أو القدرة (۱) . بهذه الطريقة يمكن للمشاهد أن يتعلم ، ثم بمضى الوقت يمكن أن يؤدى استجابات جديدة (لها نفس الطابع) لم يسبق له مشاهدتها وبالتالي لم يجدث لها أي تدعيم بها أنها لم تحدث أمامه من قبل .

ومن الواضع أن عددا كبيرا من المهارات الانسانية (كنطق كليات أجنبية مثلا) لا يمكن اكتسابها أو تعلمها بدون هذا التعلم الشهودى (أو التعلم بالمشاهدة) . . ونفس الشيء بالنسبة لمهارات أخرى معقدة مثل قيادة السيارات والتي يجتاج تعلمها إلى جهد ومخاطرات والتي يتم تعلمها بواسطة التقريب المتتابع المدعم . . مثل هذه المهارات يكون المران عليها أكفأ لو تم بواسطة مؤدى قدوة (أ) . وبعشاهدة المواقف . . وتمثل هذه المواقف معرفيا (أى ادراكها وتمثلها ، وتقييمها ، والاقتناع بها . . إلخ) .

أبرز ما تقول به نظرية التعلم الاجتهاعى اذن هو ما يعرف الآن باسم التعلم الشهودى بوصفه إحدى الوسائل الأساسية التي يكتسب من خلالها نهاذج أوطرز معينة من السلوك وإيجاد أنهاط معدلة منها ، والتي تستلزم عمليات مثل الاقتداء (٥) والعبرة (١) (أي الاحتبار بالمشاهدة) .

والواقع أن البحوث التى أجريت فى اطار نظرية التعلم الاجتهاعى توضح فعلا أن كل ظواهر التعلم الاجتهاعى توضح فعلا أن كل ظواهر التعلم التى تنتج عن الخبرات المباشرة يمكن أن تحدث على أساس من العبرة أى من خلال مشاهدة سلوك شخص ، وما يترتب على هذا السلوك . . وعلى هذا يمكن لأى شخص مثلا أن يكتسب أنهاط الاستجابة المعقدة أو صعبة الحل ، بمجرد مشاهدة صور أدائها من نهاذج أو أشخاص تمثل قدوة تحتذى .

كذلك فإن الاستجابات الوجدانية (٢٠ يمكن أن يجرى لها تشريط عن طريق مشاهدة ردود الفعل التي يبديها الأخرون للخبرات المؤلة أو السارة . فسلوك كالحوف أو التهيب مثلا يمكن أن يخمد بالعبرة وذلك من خلال مشاهدة سلوك يقتدى به تجاه أشياء مثيرة للخوف . . دون حدوث أى نتائج (مثلة أو غيفة) تترتب على ذلك للى المؤدى (أو القدوة) .

۲)
1)
(7
١)

كذلك فإن أشكال الكف (1) يمكن أن تتعلم بمشاهدة السلوك المعاقب الأشخاص آخرين . المهم أن ظواهر الاعتبار أو العبرة تصنف عموما تحت مجموعة متنوعة من المصطلحات من بينها ما يأتي :

- ١ الاقتساداء .
- - ٤ التعلم الشهرودي .
 - _ التيسر الاجتراعي ٨٠٠
 - النسخ (أو النسج على غرار (°)) .

 - ٧ ـ التعلم بالعبرة .
 ٨ ـ لعسب السدور (١) .
- العدوى (۱) (انتقال أشكال السلوك من شخص الآخر) .

والأجزاء التالية تركز على التعلم الشهودي ومعناه في نظرية التعلم الاجتهاعي .

التعـــلم الشهــودي (^):

كشفت سلسلة من الكتب والدراسات المنشورة عن مدى شيوع « التعلم الشهودي » _ وهو التعلم من خلال المشاهدة في كل ظواهر التعلم ، كما أكدت على خصائصه الفريدة التي لا توجد في الصيغ المألوفة عن تشكيل السلوك والتشريط الأدائي . وقد أجريت دراسات عديدة مبتكرة على الأطفال القت الضوء على المتغيرات المؤثرة في هذا التعلم الشهودي . ومن النهاذج التجريبية التي تجرى للكشف عن هذه المتغيرات ، تجربة يستخدم فيها طفل في سن الحضانة (كمبحوث) يجلس ويشاهد شخصاً ما (هو النموذج القدوة) يؤدى سلسلة سلوكية معينة . ثم يتم بعد ذلك اختبار الطفل تحت شروط خاصة مضبوطة لكي يتم تحديد إلى أي مدى أصبح سلوكه الآن يحاكي سلوك الشخص القدوة الذي شاهده . يلي ذلك مقارنة ما يفعله هذا الطَّفَل بها يفعله أطفال آخرين (يمثلون مجموعة ضابطة) يتم اختبارهم دون جملهم يشاهدون أداء الشخص القدوة ، وإنها يزودون بمعلومات عن السلوك بأي إجراء آخر غير الشاهدة .

Copying		(0)	Inhibition	(1)
Role-Playing		(3)	Imitation	(٢)
Contagion		(Y)	Identification	(٣)
Observational	·	(A)	Social Facilitation	(£)

ومن أهم المتغيرات المؤثرة في مواقف التعلم الشهبودي (التي تكشف عنها مثل هذه الدراسات كمتغيرات مؤثرة بدرجات مختلفة) ما يأتي :

(أ) خصمائص القسدوة :

- ١ خصائص ذات تأثير على المتعلم وموجودة فى الشخص القدوة مثل السن النوع (ذكر / انثى) ـ المركز أو المكانة . مثل هذه المتغيرات يختلف تأثيرها النسبى باختلاف الشخص المتعلم . فكلها كان الشخص القدوة من ذوى المكانة المرتفعة بالنسبة للمتعلم ، كلها كان تقليده له أكبر .
- ٧ ـ مشابهة القدوة للمتعلم: فقد يكون القدوة طفلاً آخر من نفس الفصل أو طفلاً في فيلم سينهائي . . شخصية حيوان في فيلم كرتون . وفي هذا كشفت الدراسات عن أن المحاكاة تقل كلها بعد النموذج (أو القدوة) عن أن يكون شخصاً حقيقياً . . أي تقل المحاكاة كلها بعدت المشابهة عن صفات الأشخاص الحقيقين .

(ب) نوع السلوك المقتدى به (أي المؤدى بواسطة القدوة) :

وفي هذا كشفت الدراسات عها يأتى:

- انه كليا ازداد تعقد المهارة المطلوب تعلمها ، كليا قلت درجة تقليدها . أى أن المهارات الأكثر
 تعقداً تقلد بدرجة أقل ، إذا لم يتيسر للمتعلم المشاهدة الكفاية بالعدد المناسب من المرات .
- ٢ ـ أن الاستجابات العدوانية (أو السلوك المدائي) تقلد بدرجة عالية (أفلام الكاراتيه والمغامرات مثلا).
- ٣ ـ أن المتعلم يتبنى المصابير الأخلاقية (القيم الخاصة) التي يتاح له مشاهدتها من خلال القدوة ، كذلك يمكنه ضبط النفس بواسطتها بأساليب متشابهة للقدوة .

(جم) النتسائج المترنبة على السلوك القدوة :

تختلف درجة التقليد باختلاف النتيجة المترتبة على السلوك ، أى تختلف وفقا لكون السلوك كوفى و تم تعزيزه) أو عوقب (يعاقب أو ينفر منه) . . أو يلقى التجاهل (أى لا يدعم ولا يعاقب) وهنا نجد أن أنواع السلوك الصادرة عن الشخص القدوة ، وأثيبت أو كفئت تكون قابلة أكثر من غيرها لأن تكون موضوع المحاكاة أو التقليد .

(د) التعليات المقدمة للمتعلم قبل أن يشاهد القدوة: فقد تكون هذه التعليات متضمنة دافعية عالية أو منخفضة ، فتؤثر على انتباه المفحوص للسلوك القدوة ، وقد لوحظ في هذا ما يأتي :

- ١ ؞ أن الدافعية العالية يمكن أن تثار عن طريق اخبار المتعلم بأنه سوف يكافأ بمقدار بتناسب مع المقدار الذي يستطيع أن يبديه من سلوك القدوة .
- ٢ ـ أن التعليهات المثيرة للدافعية بمقدار قليل ، لا ينتج عنها إلا نوعا من التعلم يندرج تحت
 ما نسميه التعلم المؤقت أو التعلم و العرضى أو الطارئ، (١) » .
- ٣ ـ أن التعليهات المثيرة للدافعية بقدر كبير يمكن أن تقدم للمتعلم بعد أن يؤدى القدوة وقبل اختبار المتعلم ، مثل هذا الأجراء يساعد المتعلم على أن يلحظ الفرق (أو يميز) بين أدائه وأداء القدوة للسلوك .

هذا الحصر للمتغيرات في موقف التعلم الشهودي ليس شاملا بالضرورة ، والمقصود به فقط أن يوضع مدى الاحتمالات القائمة في الموقف . . والمدى العريض من أشكال السلوك يمكن أن يعلم أويفير تحت هذه الشروط عن طريق القدوة ، ومن خلال اندماج ودقة تقمص المتعلم . (Bandura, A. and Walters, 1963)

			_
Incidental		(1)	

onverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

الراجسج REFERENCES

- ١ نجساتي (محمد عثبان) ؛ وعلم النفس في حياتنا اليومية » ، الكويت دار القلم ،
 ١٩٨٣ .
- ٧ جابر (عبد الحميد جابر) ؛ سيكولوجية التعلم ، ونظريات التعليم ، القاهرة ،
- 3 Banaura A. and Walters, R. H.; Social Learning and Personabty Development, New York, Holt, 1963.
- Cohen, J.; Operant behavior and operant conditioning, Chicago: Rando Mc Nally and Co., 1969.
- 5 Hearst, E.; the classical intrumental distinction: Reflexes, Voluntary behavior and categories of associtive learning, (1975) in: Estes, W. K. (ed.). Handbook of learning and cognition: Conditioning and behavior theory, Vol. 2. Hillsdale, J. N: Erbaum.
- 6 Hilgard, E.; Introduction to Psychology, New york: Hercourt, Brace and Co., 1957.
- Hillgard, E., and Bower, G. H.; Theories of learning, New York, Appleton
 Centuary Cropts, 1966.
- 8 Kender, H., H.; Basic Psychology california, Benjamin, (third ed.,) 1974.
- 9 Kimmel, D.; Adulthood and aging, New York: Wiley, 96, 1974.
- 10 --- Kohler, W.; The mentality of apes. New York: Harcourt Brace Jovanovich, 1925.
- 11 Miller, N. E. Introduction.; Current issues and Key problems (1974) in : Miller, N. E., Barber, T.T., Dicara, L., Kamiya, J., Shapiro, D. and stoyva, J. (eds.) Biofeedback and self-Control. Chicago: Adline.

enverted by TiM Combine - (no stamps are applied by registered version)

- 12 --- Noelpp, B. & Noelpp -- Eschenhagen, I.I.; 1951. Kendler, H., J., 1974 : من خلال
- 13 Razran, G.; The observable unconscious and infrable conscious in current soviet Psychophysiology: introceptive conditioning and the orienting reflex-Psychol. Rev., 68,1961, 18-164.
- 14 -- Roesslev R. L.; & Brogden, W. J.; Conditioned differentiation of vasoconstriction to subvocal stimuli, Amer. J. Psychol., 56, 1943, 68-86.
- 15 Rosenfeld , H.; and Baer, D. Unconditioned verbal conditioning of aware subject : The double-agent effect. Psychological Review, 76, 1969.
- 16 Tarier Beniolo. L.; The Role of relakation in biofeedback training, Psychological Bulletin, 85, 1978, 727-755.
- 17 Tolman, E. C.; Cognitive maps in rats and men. Psychological Review, 55, 189-208, 1948.
- 18 Verplanck, W. S.; The control of the content of conversation : Reinforcement of statement of opinion : Journal of abnormal and Social Psychology, 51, 1955.
- 19 Walters, G. C. and Cruse C.; J. E. Punishment. San Francisco: Freeman, 1977.

الفصل السادس المسادس المسان المسان

بمتسويات الفصيل

- ١٠ تعريف التسذكر .
- ٢ طرق قيساس التسذكر .
 - ۳ _ مستسویات التساذکر .
- أ) المستوى الأول : الحسى أو الفورى :
 - ١ _ معالجة المعلومات به .
- ٢ _ الدليل على التذكر الحسى .
 - ب) المستوى الثاني : قصير المدى :
 - ١ _ معالجة المعلومات .
- ۲ _ أهم وظائف هذا المستوى .
- ٣ _ أسئلة تتصل بمراحله الثلاث .
- ٤ ـ أهم أسباب النسيان في هذا المستوى .
 - . جما المستوى الثالث : التذكر طويل المدى .
 - 1 _ مراحله _
- ٢ _ أهم أسباب النسيان في هذا المستوى .
 - ٣ ـ طرق تحسين التذكر طويل المدى .

^(*) أ . د . عبد الحليم محمود السيد .



التذكسر والنسيان

. (١) تعسريف التسذكر وأهميته:

تشير عملية (*) التذكير إلى وظيفة من أهم الوظائف النفسية لدى الإنسان ، تتمثل في استحضار الشخص للخبرات الماضية التي مرت به ، أو استعادته للمعلومات والمعارف التي سبن أن تعلمها .

ونستطيع أن نتصور قيمة التذكر إذا تخيلنا أحد الأشخاص وقد فقد ذاكرته تماماً .

إن هذا الشخص سوف تضطرب لديه وظائف الإدراك والوعى لأنها تتطلب المقارنة بين الحاضر والماضى ، كما أن قدرته على التعلم سوف تتوقف نظراً لأنها نتطلب الاحتفاظ بالمادات والمهارات والمعلومات الجديدة . كذلك فإن قدرته على الكلام سوف تضطرب وتنخفض كفاءتها لأن الكلام ومخاطبة الأشخاص الآخرين لفظياً ، يعتمد على تذكر الكلمات وتذكر عدد ولو قليلا من نهاذج التعبير اللغوى وقواعد النحو . بل إن قيامه ببعض المهام البسيطة مثل اعداد الطعام أو لبس الملابس أو غسل الأطباق وترتيبها ، يعتمد على التذكر كذلك فإن كل عمل يقوم به طالب أو عامل أو موظف مها كان بسيطاً معتمد على التذكر . كما يعتمد حل أى مشكلة من المشكلات على الاحتفاظ بأفكار مسلسلة متتابعة . . إلغ .

مراحسل التسذكر أو خطسواته:

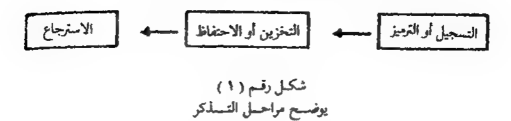
يتفق علياء النفس على أن عملية التذكر تمر بمراحل أو خطوات ثلاث هي:

- ١ _ التسجيل أو الترميز .
- ٢ ـ التخزين أو الاحتفاظ.
 - ٣ ـ: الاسترجاع .

Retreival or (recall) (Y) Encoding (1)
Storage (Y)

(*) يشير مفهوم العملية Process إلى وجود نوع من التغير في شيء أو كائن حي _ يمكن معه أن نميز خاصية أو اتجاها معيناً ، وتتضمن العملية حالة من النشاط أو الحدوث لشيء ما . ويقابل مفهوم العملية مفهوم البناء (Structure) الذي يتسم بقدر من الثبات النسي (انظر الفصل رقم ١٣) .

ويوضح الشكل التالي مراحل التذكر كيا يتصورها علياء النفس.



ومن الطريف أن نعلم أن هذه المراحل الثلاث لازمة لكل وظائف التذكر التي يقوم بها الإنسان ، أو الحيوان أو الآلات الحاسبة الإلكترونية . إذ أن كل ه نظم التذكر ٥ ـ في كل هذه الحالات . تحتاج إلى كل من : إجراءات لإدخال المعلومات ، وإلى تخزين هذه المعلومات ، ثم لاستدعائها عند اللزوم .

وكل عملية تذكر يقوم بها الإنسان ، (مثل تذكر اسم زميل جديد سبق أن قابلته منذ يومين) تتضمن ثلاث مراحل :

- ١ تسجيل أو ترميز (١) المعلومات الجديدة ، تمهيداً لتخزينها .
 - ٢ _ ثم تخزين هذه المعلومات .
 - ٣ _ ثم استرجاع هذه المعلومات بعد فترة من الزمن .

وتتطلب عملية الترميز غالباً ، اضفاء علاقات أو ربط البيانات أو المعلومات الجديدة بمعلومات سابقة (اسم أو عنوان أو صورة أوشىء آخر) بطريقة تيسر العثور ، في وقت تال ، على البيانات أو المعلومات المختزنة .

رعلى سبيل المثال: فإن أحد الأشخاص الذين لا يعرفون لغة معينة ، ولتكن اللغة الصينية أو اليونانية ، إذا وقع بصره على خطاب مكتوب بهذه اللغة ، فلن يرى فى الخطاب إلا نقوشاً سوداء لا معنى لها على الصفحة البيضاء التي أمامه . ومن الواضح أن تسجيل هذه النقوش وتخزينها ثم استعادتها كها هى ، سيكون أمراً شاقاً إن لم يكن مستحيلا .

لكن إذا تصورنا أن هذا الشخص تعلم هذه اللغة الجديدة ، وأصبح يفهم معنى النقوش أر الكتابة التي أمامه ، عندلذ سوف يتصور هذه الكتابة على أنها تصميهات لكلهات أو جمل ذات

encoding (1)

معنى . ومجود اعطاء و رمز ، لإحدى الخبرات التى نمر بها يمكننا أن تقوم بتخزينها بسهولة ، لمدد زمنية متفاوتة ، وبذلك نستطيع استرجاعها دون جهد شعورى كبير .

(٢) طرق قياس التذكر:

هناك ثلاث طرق أساسية للتذكر هي : مقدار التوفير والاستدعاء والنعرف .

Savinge : مقدار التوفير ،

كان الفيلسوف والعالم النفسى الألمانى و هيرمان ابنجهاوس و Herman Ebbinghous (١٨٥٠ ـ ١٨٥٠) من أوائل الذين قاموا بإجراء بحوث على التذكر وذلك في بحث نشره عام ١٨٥٠ .

ويلزمنا لكى نفهم دراسات ، ابنجهاوس ، أن نعرف بعض مسلماته : إذ أنه سلم بأن عقل الإنسان يختزن الأفكار المتصلة بالخبرات الحسية . وأن الأحداث ترتبط بها يتبعها مباشرة من الحداث أخرى ، في الزمان أو المكان . وعلى هذا ستتضمن الذاكرة آلافاً من الانطباعات الحسية المترابطة وقد جعلت هذه الآراء و ابنجهاوس ، حساساً لاستكشاف ذاكرة و التداعى ، (1) .

واهتم ابنجهاوس بالإجابة على أسئلة مثل:

- ١ _ متى تحدث معظم أنواع النسيان للترابطات أو التداعيات ؟
- ٢ _ هل يعتمد الاحتفاظ بالتداعيات على درجة التعلم الأصل ؟
- ٣ ـ هل يكون تذكر التداعيات أفضل إذا تم تجميع التدريب مرة واحدة ، أم إذا تم توزيعه على عدد من المرات ، يفصل بين كل منها فترة من الراحة ؟

وسوف نعرف إجابات هذه الأسئلة فيها بعد .

ولكى يقوم (ابنجهاوس) بدراسة التذكر بشكل خالص ، ابتكر (مقاطع عديمة المعنى » يتكون كل منها من ثلاثة أحرف : (ساكن + متحرك + ساكن مثل : زيك - داج - بيف - توك - جوم) استخدمها في تجارب التذكر .

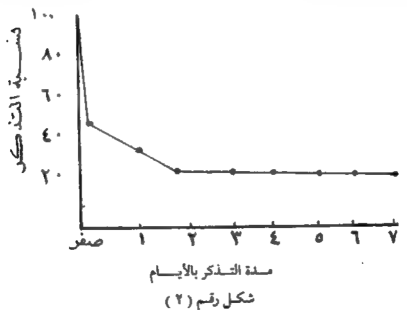
وكان يفترض أن المقاطع عديمة المعنى تتساوى فى درجة صعوبة تعلمها ، والاحتفاظ بها في السلاكسرة ، لأن تداعياتها ذات المعنى أقل من تداعيات الكليات ذات المعنى ، ولكن هذا الافتراض لم تؤيده البحوث الحسيثة ، إذ أرضحت أن المقاطع عديمة المعنى تختلف فى عدد التداعيات التى تثيرها مثلها مثل الكليات تماماً .

 ⁽١) Association : التداعي عبارة عن علاقة وظيفية بين ظاهرتين أو أكثر من الظواهر السيكولوحية ،
 بحيث يستثير حضور إحدى هذه الظواهر ، الظواهر الأخرى .

وقد قام « ابنجهاوس » بأهم تجاربه على نفسه ، مسجلا عدداً من المشاهدات المتصلة بالتذكر .

كان بكرر مقاطع عديمة المعنى من قائمة أمامه إلى أن يتم له حفظها دون خطأ . وكانت المقاطع مرتبة بحيث يل بعضها الآخر ، كما كانت ترتبط مع بعضها ارتباطاً صبيعياً .

وكان يختبر درجة تذكره بعد فترات زمنية مختلفة (انظر الشكل رقم د ٢ ، الذي يمثل منحني التذكر الذي اكتشفه ابنجهاوس) ويسجل عدد المرات الإضافية التي يحتاج إليها لكي يسترجع الفائمة الأصلية أي عدد مرات تكرار المقاطع حتى يستطيع أن يقوم بتسميعها دون خطأ



ويوضح منحنى إينجهاوس لتذكر المقاطع عديمة المعنى ، حيث أمكنه أن يتذكر من هذه المفاطع : ٥٨٪ بعد شهر . ٢٨٪ بعد شهر . ٨٠٪ بعد شهر . (٢٩٪ بعد شهر . (Kegan, J., and Havemam, E., 1980, 140)

ركان اهتهام ابنجهاوس يتركز على عدد مرات تكرار الحفظ التى وفرها . أى أنه كان يقيس التذكر عن طريق مقدار التوفير الذي تحقق لنا من خلال التذكر الأول .

فإذا كانت إحدى القوائم تتطلب تكوارها عشر مرات ، قبل تمام حفظها في المرة الأولى ، على حبن يتم تكوارها (مرتين فقط) حتى يتم استعادة حفظها بعد ٢٤ ساعة من حفظها الأول . فإن مقدار التوفير هنا يتمثل في ثباني مرات : ١٠ - ٢ - ٨ . وكان أبنجهاوس يستخرج مقدار التوفير على شكل نسبة مثوية = $\frac{\Lambda}{1}$ × ١٠٠ = ٠٠ .

وتستخدم حتى الآن ، طريقة قياس مقدار التوفير ـ التى ابتكرها ابنجهاوس ـ وهى تزودنا بمقياس حساس للتذكر . وهى تثبت أن التعلم السابق يبقى إلى حد ما . حتى إذا لم يستطع الشخص أن يستدعى المادة التى تعلمها ويتعرف عليها ، وظن أنه نسيها تماماً .

وبعد هذا تذكر طريقتين لقياس التذكر ، تعتمد عليها الدراسات الحديثة .

Recall : الإستدهاء ٢

من الذي أجرى أول بحث علمي هام في عجال التذكر ؟ ومتى حدث هذا ؟

يقيس هذا السؤال عن طريق الاستدعاء: القدرة على استحضار العلومات المطلوبة عندما نستدعى ، عن طريق الاستعانة بمواد ترتبط بها (يطلق عليها اسم «هاديات» (١) أو مؤشرات (١)).

ويستخدم علماء النفس والتربية في بحوثهم عدة أنواع من مهام التذكر ، مثل :

(أ) التذكر المسلسل (أ) حيث يطلب من الأشخاص تذكر مادة معينة ، بترتيب خاص (أولا ، ثانيا ، ثالثاً) .

(ب) التذكر الحسر (b) ، حيث يطلب تذكر المادة ، بأى ترتيب .

ويواجه الباحثون مشكلتين تجعل من الصعب تفسير نتائج بحوثهم المعملية التي تستخدم طريقة الاستدعاء :

فإذا فرضنا أنه طلب منك في إحدى تجارب التذكر ، أن تتذكر الكليات المترابطة مع العرى ، بعد أن سبق أن قدم لك الاثنان على شكل أزواج من الكليات مثل :

فإذا كنت تعلم أن عليك أن تعيد تذكر هذه البنود بعد قليل ، فعند ثد تتمثل المشكلة الأولى (التي تواجه الباحثين) في أنك ستشعر بإغراء لتكرار المادة مع نفسك ويحاول الباحثون التخلص من أثر هذا التسميع الذاتي عن طريق شغل الأشخاص في أعيال مشتة ، مثل العد بالمقلوب ، بعد تسجيل المادة (في الذاكرة) .

Serial	(4)	Cues	(1)
Free		Pointers	(Y).

مشال : أن يطلب من شخص سبق له حفظ سورة طويلة من القرآن (أو قصيلة شعر طويلة) التكملة أو التسميع ، ابتداء من موضع معين ، يحدد له من وسط النص المحفوظ .

أما المشكلة الثانية فتتمثل في أنك إذا تعلمت قائمة طويلة من المادة اللفظية فقد تنسى بعض البنود التي تتذكرها ، أثناء عملية الاستدعاء أو التسميع التي تتم أمام الباحث . ولتجنب إمكان النسيان أثناء الاستدعاء ، تستخدم غالباً استراتيجية الرواية الجزئية ، حيث يطلب من المبحوث أن يتذكر بنداً أو أكثر ، يختار عشوائياً ، من المعلومات المخزونة في ذاكرته .

(Recognition) : التعبيرُ في ٣

أجب ، موضحاً ، هل العبارة التالية صحيحة أم خاطئة :

١ - كان جوستاف فخنو أول باحث كبير أجرى بحوثاً هامة على التذكر :

صحيح (`) خطأ ()

ويمكن استخدام الاختيار المتعدد في التعريف ، كالتالي :

٢ .. ثم نشر أول دراسة منظمة للتذكر الإنساني عام :

- (أ) ١٠٠ ق.م. ()
- (ب) ۱۵۸٤ (ب)
- (جـ) ۱۸۸۰ (
- (د) ۱۹۳۹ ()

ويقيس السؤالان السابقان التذكر من خلال التعرف. وهو إحدى الطرق الشائعة لقياس التذكر . عن طريق الوعى أو الدُّراية بشيء سبق للشخص به خبرة .

فنى كل من المثالين طلب منك أن تختار الإجابة الصحيحة ، من بين ما سبق أن رأيته أو سمعته أو قرأته . وبالتالى ستكون هذه الإجابة مألوفة بالنسبة لك .

ويبدو أن الأشخاص يقارنون بين المعلومات التي تقدم لهم ، بثلك المخزونة في ذاكرتهم للمضاهاة بينها .

ونظراً لأن التخمين قد يؤثر في نتائج التذكر من خلال و التعرف ، ، فقد ابتكر الباحثون أساليب يدخلون بها في حسابهم هذا التخمين ، لحذف تأثيره .

مقارنة بين كل من الاستدعاء والتعرف:

إذا رجع كل منا إلى خبرته الشخصية ، وسأل نفسه هل تفضل أسئلة الامتحانات على شكل اختيارات متعددة (تعتمد على التعرف) أم الأسئلة التقليدية التي تعتمد على الاستدعاء سنجد معظمنا يميل إلى أسئلة التعرف ، لأنها أسهل !

وقد أوضحت نتائج البحوث المعملية ارتفاع أداء الأشخاص على أسئلة التعرف ، إذا قورن بأدائهم على أسئلة الاستدعاء ، حتى إذا سمح بالتخمين في الاستدعاء . ومع هذا ففي بعض الحالات يكون الاستدعاء أسهل من التعرف .

ونيها يلى عند من الخصائص التي تجعل التعرف أسهل من الاستدعاء :

- ١ إعتاج الشخص لمعلومات كاملة لتصحيح الاستدعاء، ولكن يحتاج لمعلومات جزئية نقط لتصحيح التعرف. والسؤال متعدد الإختيارات المتصل بأول دراسة عن الذاكرة الإنسانية، يوضح هذه النقطة . فحتى إذا لم تكن قرآت هذا « الفصل » يمكنك إذا نوفر لديك أبسط معلومات عن تاريخ علم النفس التجريبي أن ترفض الاختيارات :
 - (أ) ٥٠٠ ق.م. ، (ب) ١٥٣٤ .
 - . 1477 (3)

أما الاحتمالان أ، ب فسيستبعدان تماماً لأول وهلة (نظراً لقدم تاريخهم) . أما الاحتمال « د » فقد يظن امكان صدقه نظراً لحداثته .

٢ _ يتضمن الاستدعاء استراتيجيتين:

الأولى: بحث أو تنتيب في الذاكرة لتحديد الملومات المطلوبة .

الثانية : اختبار للتعرف بسيط يوضح : هل هذه المعلومات مألوفة .

وتكون المعلومات _ أثناء عملية التعرف أمامك ، فأنت عندئذ لست في حاجة للبحث عنها .

٣ ـ قد تؤدى الصدفة (أو بجرد التخمين) إلى تحسين درجة الشخص على كثير من اختبارات التعرف (كا)أو (×) على بعض الأسئلة التعرف (كا)أو (×) على بعض الأسئلة إلى أجابة صحيحة ، عن حوالى نصف الأسئلة . كيا أن التخمين مع معلومات قليلة يساعد على الحصول على مستوى أعلى .

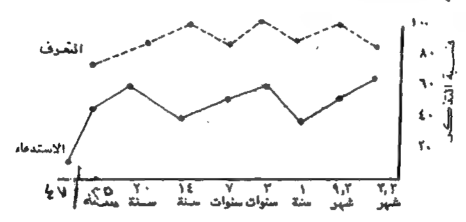
أما بالنسبة للإستدعاء ، فلا أثر للصدفة فيه . (Davidoff , L., L. 1980)

ونسذكسر فيها يلي تجربة قام بها بعض علمهاء النفس و يهريش ويتنجر Bahrich, and)) . Wittinger, 1980)

حيث قاموا باختيار حوالى أربعهائة شخص لمعرفة قدرتهم على التعرف أو الإستدعاء لوجوه وأسهاء زملاء المدرسة الثانوية الذين لم يسمع عنهم كل شخص منهم ، أو لم يرهم منذ فترة تتراوح بين أسبوعين و ٢٥ سنة .

وتم استخدام ستة مقاييس للتذكر ، على أساس كل من التعرف والاستدعاء ، وفي أحد اختبارات التمرف (أطلق عليه اسم) و مضاهاة الأسياء » كانت تعرض صورة أحد زملاء اللراسة الثانوية ، ويطلب من الشخص أن يختار اسمه من بين خمسة احتيالات . وفي احتبار آخر اطلق عليه اسم و فائدة الصورة » ، (وهو مقياس للاستدعاء) كان المبحوث يرى صورة واحدة ثم يطلب منه أن يسترجع اسم الشخص دون أي مساعدة حقيقية . وكها نرى من الشكل رقم (٣) ، فإن أداء الاشخاص كان أفضل على مقاييس التعرف ، منه على مقاييس الاستدعاء .

وأوضحت نتائج البحث أيضاً أن تعرف الأشخاص على « الصور » أسهل من تعرفهم على الأسياء :.



شكل رقم (٣) نسبة التذكر الصحيح على أساس كل من التعرف والاستدعاء لفترات تتراوح بين أسبوعين وم سنة فأكثر (Davidoff, LL., 1980., 244)

(٣) مستسويات التذكر:

شهدت فترة السبعينات من هذا ألفرن تقدماً كبيراً في مجال بحوث التذكر . وانتظمت هذه البحوث في إطار عدد كبير من النظريات أو النهاذج النظرية التي تناولت عملية التذكر بمختلف مسترياتها .

ويهدف كل من هذه النهاذج إلى تبسيط هذه العملية وتيسر فهمها ، ولكل منها مزاياه في توضيح طبيعة عملية التذكر ومستوياتها .

وسوف نعرض في هذا الفصل لعملية التذكر في إطار النموذج النظرى لمستويات عملية التذكر ، الدنى قلعه عدد من الباحثين بدءاً من برودينت Brodent, 1958 وورج ونورمان وريتشارد أتيكنسون وريتشارد شيفرين عام ١٩٦٨ (Attkinson, R. and Shiffrin, 1968) ، وما تلاه من تعديلات .

ويوضح النموذج التوضيحى ، المبين فى الشكل رقم (؛) التالى ، مسار المعلومات والخبرات الجديدة ، عبر ثلاثة مستويات للتذكر الإنسانى (حسى ، أو فورى ، وقصير المدى ، وبعيد المدى) .

وسوف نعرض بإيجاز لمستويات التذكر ، وفقاً لهذا النموذج مع مراعاة التفاعل داخل كل مستوى ، وبين مختلف المستويات (*) تمهيداً لمناقشتها بالتفصيل .

أ) المستوى الأول (التذكر الفورى أو الحسى) (1):

تستقبل أعضاء الحس لدى الإنسان عدداً كبيراً من المعلومات والبيانات يتم الاحتفاظ بها بسراعة عن طريق نظام للتذكر الحسى (ذ . ح) أولتخزين الإحساسات .

وهذه المواد التى قد يحتفظ بها في الذاكرة الحسية (مثل الصور البعدية التى تبغى لدينا فرراً بعد إغباض العين عن شىء كنا نراه) تختفى في أقل من ثانية ، إن لم يتم تحويلها إلى مستوى آخر من التذكر ، هو التذكر قصير المدى (ذ . ق . م) عن طريق تركيز الانتباه .

فنحن إذا استمعنا إلى معلم بذكر مستوى انتاج البترول في كل من : المملكة العربية السعودية ، والكويت ، وقطر ، والإمارات العربية المتحدة، ومصر، والجزائر، فنحن عندئذ سنفوم بترميز الأصوات التى نسمعها ، أي نحولها إلى كليات ذات معنى ، ثم نحولها إلى مستوى التذكر قصير اللدى .

immediate or sensory memory (1)

 ^(*) يرى باحثو علم النفس للعرفى للعاصرون عدم ملاسة النهاذج المبسطة للتذكر مثل نموذج برودينت
الذي قدمه عام ١٩٥٨ ، لأنها تصور العمليات العقلية على أنها تمثل تتابعاً في اتجاه واحد (من التذكر الحسى إلى
التذكر قصير المدى والأولى إلى التذكر طويل المدى أو الثانوي) مع أقل قدر من التفاعل بين هذه المستويات .

وقد قدم عدد من الباحثين حديثاً ، عدداً من الأفكار والنياذج تتجاوز عيوب هذه النياذج المسطة وتؤكد التفاعل ووجود علاقات في اتجاهات متعدد التدرج ، ولا يتم المناعل ووجود علاقات في اتجاهات متعدد التدرج ، ولا يتم على أساس التنايع فقط ، أي أن التصور الحالي للنياذج النظرية للتذكر يؤكد علاقات التفاعل بين المكونات داخل المستري الواحد ، وكذلك التفاعل بين غنلف المستويات (Cohen, 1983; Cowan, 1988) .

شكن رمسم (\$) يوضح مسار العلومات الجديدة خلال مستويات التذكر . ويتفسن الملامع الأساسية للنهاذج البنائية للتذكر

١ _ معالجة المعلومات في مستوى التذكر الحسى (أو الفورى) :

تتعرض حواسنا دائهاً لوابل من المعلومات الهائلة . فإن كنت تقرأ الآن هذا الفصل وأنت جالس على مكتبك ، فإن عينيك تتلقى معلومات من الكلهات المكتوبة على الصفحات التى أمامك ، ومن صور الكراسى المحيطة بك ، كها تتلقى من حين لأخر صور الكتب المرصوصة بالمكتبة المجاورة لك ، وللأشجار المطلة عليك من نافذة الحجرة . . إلخ ، كها أن أذنيك تتلقى تنبيهات سمعية ، كأن تسمع حواراً بين اثنين بعيدين عنك ، أو تسمع مذياعاً أو مسجلا كها أن جلدك يتلقى إحساسات بالحرارة والضغط والألم ، كأن تشعر بشدة حرارة الحجرة التي تجلس بها ، وبضغط إحدى رجليك على الأخرى . . إلخ .

وحتى إذا لم ينتبه الشخص ، فإن المعلومات التي تتلقاها حواسه ، تدخل في نخزن حسى ، يتمثل في أعضاء الحس نفسها (البصر ، الأذن ، الجلد ، الأنف ، اللسان) .

والصور الحسية التى ترتسم لدينا نتيجة كل نوع من الخبرة الحسية (البصرية والسمعية . . إلخ) تبقى جزءا من الثانية ، ثم تبدأ بعدها في التلاشي (مثال : الصورة المرتسمة لدينا لشخص يمر أمامنا سريعاً) أو لصوت تسمعه . . إلخ .

ويطلق علياء النفس على تذكر هذا الانطباع الذى يرتسم لدينا بفعل تنبيه حسى ، ثم يبدأ في التلاشى ، اسم : التذكر الحسى ، أو التذكر الفورى ، لأنه يبدأ فوراً عقب تقديم التنبيه الحسى . ويبقى لحفظة كظل للخبرة الحسية .

ويساعدنا تذكر الصور الحسية البصرية (١) ، على ملء الفراغات البصرية (وخاصة أن أعيننا كم سبق أن ذكرنا تتحرك دائماً مزودة إيانا بعديد من المناظر الجديدة في كل ثانية) .

ويساعدنا هذا التذكر الحسى البصرى ، على رؤية السيل المستمز من الأفعال على شاشة السينها ، بدلا من رؤيتها على أنها مجرد سلسلة من المصور المتتابعة لشريط السينها الذي يتم عرضه .

وقد أوضح بعض الباحثين حديثا أن معالجة المعلومات التي نتم بسرعة شديدة (بين أقل من ٢٥, ٥ من الثانية) تتم معاً بالتوازي ، أما معالجة المعلومات التي نتم في وقت أطول فتتم في مراحل متعاقبة (Rumehart & als., 1986) .

كذلك يسمح لنا التذكر الحسى السمعى ⁽¹⁾ بالاستدعاء الفورى لما نسمع . فالتلميذ الذي يتعلم نطبق الكليات العربية قد ينطق كلمة (شمس) على أنها : « سمس » . فيصححها له

Auditory sensory memory (1) Iconic memory (1)

المعلم قائلاً. ليس و سمس ولكن و شمس مشمس و فيحتفظ التلميذ بتصور دقيق لكلتا الصوتين لفترة ضئيلة و ويستفيد من النصيحة وقد أدرك علياء النفس أهمية التذكر الحسى منذ زمن بعيد (*) إلا أن الدراسات العلمية المنظمة له ، لم تبدأ إلا حديثا ، وقد تركز اهتهام معظم علياء النفس على دراسة كل من التذكر البصرى والسمعى ويدأت بعض البحوث في دراسة التفاعل بين المنبهات السمعية والبصرية . . خلال عملية التذكر الحسى (Cowan, 1988) وسوف نكتفي هنا بذكر أمثلة على التذكر البصرى .

٢ _ الدليل على التذكر الحسى للصور البصرية:

بدأ جورج سبرلنج Sperling عالم النفس الأمريكي سلسلة بحوثه بجامعة هارفارد عام ١٩٥٠ ، التي تمكن من خلالها من الحصول على عدد كبير من المعلومات المتصلة بالتذكر الحسى للصور البصرية ، وقد اهتم في البداية بالإجابة عن السؤال التالى: ما مقدار ما يستطيع الشخص أن يراه في فترة زمنية قصيرة جداً ؟ وللإجابة عن هذا السؤال كان الباحثون ـ السابقون على هرضون على الأشخاص ـ في تجاريهم صفوفاً من الحروف الأبجدية على شاشة أمامهم ، ثم يطلب منهم أن يذكروا ماذا رأوا ؟

ونظراً لأن الدراسات السابقة عليه توصلت إلى أن المبحوثين يستطيعون التعرف على أربعة أو خسة حروف بطريقة صحيحة من بين الحروف التي سبق عرضها عليهم (بغض النظر عن اختلاف عدد الحروف المعروضة أومده عرضها) .

كها أكد بعض المبحوثين ـ فى هذه الدراسات السابقة ـ أن صور الحووف التى عرضت عليهم كانت تتضاءل تدريجيا فى ذاكرتهم ، خلال مرور ثانية تقريباً أى أن المعلومات كانت متوفرة على شكل و صورة لمدة ضئيلة جداً » .

فقد حاول و سبرلنج و التحقق من الدراسات السابقة من خلال بحث قدم فيه مجموعات من الحروف (لمدة المدة) على هيئة صفوف وأعمدة (٣ صفوف وأربعة أعمدة) مثل :

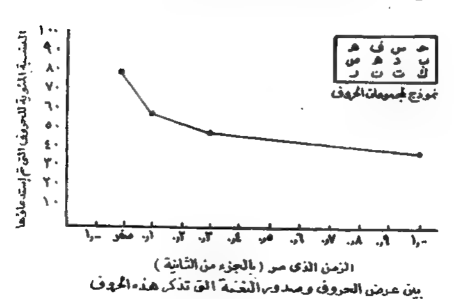
^(*) برجع تاريخ الاهتهام بالتذكر الحسى إلى الفيلسوف اليونانى و أرسطو و (الذى عاش فى الفترة بين سنة ٣٨٤ ق. م و ٣٣٣ ق. م) وقد فصل القول فيها بعد ذلك الفيلسوف المسلم أبو على بن سينا (الذى عاش بين سنة ٩٨٠ و ٢٣٣ م) ، (انظر : محمد عثمان نجاتى ، الإدراك الحسى عند ابن سينا ، القاهرة ، دار المعارف ، سنة ٩٨٠ و ١٩٣٧ م) .

حسن ف هد ب ت هر ص ك رعث

ونظراً لأن سبرلنج تعلم من البحوث السابقة أن التقارير الجزئية المحددة تعطى تقديرات أكثر ثباتا لما تم رؤيته بوجه عام من مجموعات التنبيه فقد ابتكر أسلوباً يجعل كل مبحوث بحدد الصف الذى يريد أن يتذكره . وذلك بأن علمهم أن يستعيدوا الصف الأعلى إذا سمعوا لحنا مرتفع المتردد ، وأن يستعيدوا الصف الأوسط إذا سمعوا لحناً متوسط التردد ، وأن يستعيدوا الصف الأدنى ، إذا سمعوا لحناً منخفض التردد .

وكان فرض هذا البحث هو: أنه إذا كانت الصور تتلاشى من الذهن بالتدريج فإن عدد البنود التي سيتمكن المبحوثون من تذكرها سيتضاءل بالتدريج ، إلى أن يصل إلى أربعة حروف أو خسة (هي التي تبقى في الذاكرة قصيرة المدى) كلها زاد تأجيل وقت التذكر إلى أكثر من ثانية .

ويوضح الشكل رقم (٥) التالي أن هذا هو ما وجده سبرلنج .



شكل رقـم (٥) يوضـح أن تذكر الصور المرئية يتضاءل مع مرور الوقت

وأوضحت دراسات تالية ـ لنفس الباحث ـ أن البيانات الحسية تبقى في متناول التذكر الحسي (مما يطلق عليه أحيانا مخزن الصور البصرية) حوالى ربع ثانية .

وإن كانت قد تمتد لمدة أطول في ظل ظروف معملية خاصة . ويميل الأشخاص في حالة بقاء هذه الصور إلى رؤية مناظر جديدة تنطيع فوق الصور القديمة ، كليا تحركت عيونهم لرؤية أشياء . كل حوالي ٢٠٠٣ من الثانية (٢٠٠٠ ميلليمكرون من الثانية) .

وتوحى تجاوب النوى قام بها سبرانج بأن البيانات الحسية في مخزن الصور الحسية البصرية تمثل مادة خام ، بمعنى أنه لا يتم إضفاء معنى عليها . فمثلا إذا تلقى الجهاز الحسى البصرى ما يأتى :

س ۱۹۸۸

فإنه يتلقاه على أنه سطر من الأشكال وليس على أنه رقبان وحرفان هجائيان . وهنا نشير إلى المغرق بين الاحساس والإدراك الذي يعنى إصفاء معنى أو تفسير على المواد التي تتلقاها حواسنا (انظر فصل الإحساس والإدراك الحسى) .

ومعنى هذا أن مستـوى التـذكر الحسى يتضمن الإحساسات (البصرية ، والسمعية ، والشمية ، والشمية ، والشمية . . إلخ) التي تتلقاها أعضاء الحس ، في لحظة معينة .

مصير المادة المختزنة في مستوى تذكر الصور الحسية :

أوضحت بعض الدراسات أن الصور الحسية تبقى ماثلة أو غنزنة ، حوالى دبع ثانية ، ثم تبدأ تتلاشى مع مرور الوقت إلا أنه يمكن أن يمتد بقاء المعلومات المستمدة من الحواس على الأقل لفترة أخرى محددة إذا ائتبه الشخص إليها ، أو إذا قام بتفسيرها أو إضفاء ممنى عليها .

وهـذا الانتباه أو التفسير _ في ضوء الخبرات السابقة ، المختزنة في مستوى التذكر طويل المدى المدادات الداخلية والخارجية للانتباه بالفصل الرابع) .

ويطلق علياء النفس على هذا النوع من التحويل اسم: الاسترجاع من مستوى التذكر الحسى (1).

وتوضع البحوث أن الصور الجديدة إذا عرضت قبل تلاشى الصور القديمة ، فإن هذا يؤدى إلى تسجيل هذه الصور الجديدة فوق الصور القديمة ، ويطلق على هذه الظاهرة اسم الحجب أو التنطية (1)

^(*) هذا مثال لما يؤكنه الباحثون حديثاً من تقاعل غناف مستويات التذكر (Cowan, 1988) .

Masking (Y) Retrieval from sensory memory (1)

وهنا يشير الباحثون إلى مفهوم الانتباه الانتقائى (١) الذى يبدو فى قدرة الشخص على تركيز انتباهه فى رسالة معينة ، من بين عدة رسائل توجه إليه من الآخرين أو من عدة تنبيهات ، حيث يفترض الباحثون وجود مرشحات للإنتباه (وهى أقرب إلى المحددات الداخلية للانتباه) تسمح ، بعد تلقى التنبيهات الحسية ، لقناة معينة أن تمر إلى مستويات أعلى للمعالجة ، على حين تمنع باقى القنوات أو التنبيهات الحسية .

وهذا النوع من الانتباه الانتقائى يحدث فى كل مستوى من مستويات معالحة المعلومات ، وإن كانت له أهميت الحيوية بعد التعسرض للتنبيهات الحسية عما يدعم المذاكرة الحسية (Cowan, 1988) .

ب) المستوى الثاني (التذكر قصير المدى) (١):

يصور الباحثون هذا المستوى من التذكر قصير المدى على أنه مركز الوعى أو الشعور لأنه يتضمن كل الأفكار والمعلومات والخبرات التى يكون الشخص على وعى بها فى أى لحظة زمنية .

ويستقبل « غزن » مستوى التذكر قصير المدى كمية محدودة من المادة لفترة مؤقتة (حوالى ١٥ ثانية حادة) ، ويمكن الاحتفاظ بالمعلومات داخل نطاق نظام التذكر قصير المدى عن طريق التسميع الذاتي (٢) أو التكرار (١) ، مثل استظهار رقم تليفون منذ لحظة سياعه ، حتى لحظة إدارة القرص ، ومع أن استجابة التسميع الذاتي تساعد على إبقاء المادة في مستوى التذكر قصير المدى . إلا أن الدلائل التجريبية توحى بأن المعلومات اللغوية المسموعة تتلاشى أو تفقد بعد مدة تتراوح بين ١٥ و ٣٠ ثانية (أتكينسون وشيفرين عام ١٩٧١) .

ومن أهم وظائف مستوى التذكر قصير المدى :

- (أ) تخزين المادة المستملة من المستوى الحسى .
- (ب) إدخال المعلومات إلى مستوى ثالث من التذكر هو مستوى التذكر طويل المدى (ذ . ط . م) .
- (جم) استخراج البيانات من مستوى التذكر طويل المدى (م) (أوما يطلق عليه أحيانا اسم : مخزن المعلومات طويل المدى) .

نعود إلى مثال المعلم الذي استمعنا إليه : نفرض أننا واصلنا التفكير في المعلومات التي قدمها لنا بعد انتهائه فوراً من قولها أن هذا النوع من المعالجة « السطحية » لهذه المعلومات ، فوراً

Repeating	(£)	Selective attention	(1)
Long - Term Memory		Short-term Memory	(٢)
	•	Rehearsing	(٣)

بعد الاستهاع إليها ، يساعدنا على الاحتفاظ بها فى « مخزن التذكر قصير المدى ، لعدد اكبر من الثوان ، وقد يمتد بقاؤها إلى عدد من الدقائق ، لكنه لا يساعد على تحويل هذه المعلومات إلى مستوى التذكر طويل المدى ، ويترتب على هذا فقدان هذه المعلومات إذا لم يتم تحويله إلى مستوى التذكر طويل المدى .

كما أن تشابه الخبرة الحسية المباشرة والخبرات المخزونة في مستوى التذكر قصير المدى أو طويل المدى ، يبسر عملية تذكرها فيها بعد .

ويحلث بصفة دائمة أنواع من الاتصال بين كل من مستوى التذكر الحسى ، والتذكر قصير المدى ، والتذكر طويل المدى .

كذلك يمكن عند اللزوم تنشيط المعلومات الموجودة في مخزون النذكر طويل المدى ، وتحوينها إلى مستوى التذكر قصير المدى .

ومعنى هذا أن مستوى و التذكر ، قصير المدى مسئول عن استعادة كل من الذكريات قصيرة المدى وطويلة المدى .

والآن تفرض أن أحد الأشخاص سألك بعد استهاعك فوراً للمعلومات عن إنتاج البترول من دول الخليج (من المعلم) هل يمكنك أن ترتب انتاج هذه البلاد من الأكبر فالأقل ؟

إن هذه المعلومات المطلوبة ستكون في مستوى « التخزين » قصير المدى ، وسيكون بحثك عنها سريعاً وبسيطاً (نظراً لأن هذا المستوى يتضمن قدراً قليلاً من المادة) .

وإذا فرضنا أن السؤال وجه إليك بعد سنة من استياحك لهذه المعلومات ، عندئذ فإن عليك أن تبحث أو تنقب في المخزن طويل المدى : فإذا كنت تستخدم المعلومات بشكل متكرر ، أو كنت قد تعلمت هذه الوقائع بطريقة جيدة ، فإن بحثك عنها في مستوى التذكر طويل المدى سيكون سريعاً ، ولا تحتاج إلى مجهود كبير لأن المادة ستتحول بسهولة إلى مستوى التذكر قصير المدى وستستخدم .

وعلى العكس ، إذا كنت تركت هذه المعلومات بعيداً ، ولم تفكر فيها منذ التعرض لها إلا قليلًا ، وإذا لم تستعدها قبل هذه اللحظة ، فإن عملية استخراج هذه المعلومات ستستغرق وقتاً طويلًا وجهداً كبيراً ويحتمل (الأسباب سنناقشها فيها بعد) أن لا تعثر عها تبحث عنه .

١ .. معالجة المعلومات في مستوى التذكر قصير المدى :

تصور أحد أصدقاتك يتحدث إليك عن موضوع بينها ذهنك منشغل بموضوع آخر ، لكنك تشعر أن صديقك بوجه لك سؤالا ويتوقع منك الإجابة . عندئذ سترتبك وتوشك أن تعتذر له ،

 (*) مع أن النظريات البنائية تذهب إلى أن التسميع ، هو العملية التي يتم بفضلها تحويل المعلومات م غزن النذكر قصير الملدي إلى غزن التذكر طويل المدى ، فقد أوضحت البحوث أن عملية الاحتفاظ بالمعلومات لا تعتمد على مجرد التسميع ، ولكن التسميع لفئات منظمة ، أي كيفية التسميع (Eysenck, M.W.; 1976, p.9). وتوجه له السؤال التالى : ماذا قلت ؟ لأنه ليس لديك إحاطة بالفكرة الغامضة التي قبلت لك لكنك ستحاول أن تسترجع ما تبقى لديك خلال الثواني الـ ١٥ أو الـ ٢٠ السابقة من المحادثة حرفيا (كلمة بكلمة) .

إن هذا الأمر كثيراً ما يحدث لنا ويستطيع الأشخاص عادة استرجاع الكلهات التي سمعوها فوراً ، حتى إذا كانواغير منتبهين تماماً ، ومع ذلك فهم لا يستطيعون استرجاع الكلهات القليلة التي سمعوها منذ دقيقة أو أكثر .

وتـ وحى دراء ــات التـذكر التى تعتمد على منهج الاستبطان (أووصف الشخص لخبرته الله الله الله الله المخاص تخزين المعلومات ذات المعنى أو الاحتفاظ بها لعدد من الثوانى الله تالية لعرضها عليهم ، دون أى جهد ، أى يمكنهم الاحتفاظ بها فى مستوى التذكر قصيرالمدى .

ويستدل على وجود الذاكرة قصيرة المدى من الدراسات الإكلينيكية التي ترضح وجود حالات إصابات عضوية بالمخ ، ترتبط باضطراب في مستوى التذكر قصير المدى ، مع عدم اضطراب مستوى التذكر طويل المدى ، كها تؤدى بعض الإصابات العضوية بالمخ إلى اضطراب مستوى التذكر طويل المدى ها يوحى باعتهاد مستوى التذكر طويل المدى عا يوحى باعتهاد كل من المستوين للتذكر على ميكانيزمات مختلفة بالمخ .

كها أن تجارب التداعى الحر أمدتنا بدليل آخر على وجود مستوى التذكر قصير المدى إذ أنه بعد أن تبين من تجارب التداعى أن الأشخاص يتذكرون الكلهات الأولى والأخيرة من قائمة الكلهات التى تقدم أزواجاً ، للربط بين كل زوج من الكلهات بحيث إذا ذكرت كلمة تستدعى الأخرى التى ذكرت معها .

ونظرا لأن بعض الباحثين يشكك في وجود هذا المستوى من التذكر قصير المدى فإن بعض الباحثين كان ـ بعد تقديم قائمة ازواج الكليات ـ يجدث ضوضاء لا يستطيع معها الشخص استعادة الكليات الأخيرة (من الذاكرة قصيرة المدى) .

وتبين فعالاً أن تذكر هؤلاء الأشخاص للكليات الموجودة في آخر القائمة ، يتساوى مع الكليات الموجودة في وسطها ، نظراً لأن الضوضاء خفضت من كفاءة مستوى التذكر قصير المدى ، هما جعل تذكر الأشخاص لأخر كليات القائمة يساوى الكليات ذات الموضع المتوسط .

ومعنى هذا أن عددا كبيرا من المشاهدات يؤيد وجود مستوى للتذكر قصير المدى .

^(*) يرتبط اضطراب الذاكرة طويلة المدى ، بالإصابة العضوية لبعض أجزاء الجهاز الطرق بالمنع Limble (*) يرتبط اضطراب الذاكرة طويلة المدى System) الذي تؤدي اصابته العضوية إلى اضطراب الذاكرة طويلة المدى (الفظية) إذا كانت الإصابة بالشق الأيسر ، أو غير اللفظية إذا كانت الإصابة بالشق الأيمن من المخ . (انظر الفضلة الثاني : الأسسى الفسيولوجية للسلوك) .

٢ _ أهم وظائف مستوى الْتَذْكَر قصير المَّنَى :

تتمثل أهم وظائف هذا المستوى من التذكر - الذى يمثل الوعى أو الشعور - فى أهميته القصوى في حل المشكلات التى تواجه الشخص فى حياته اليومية ، وفى أهميته فى التعامل بالأرقام وحل المسائل الحسابية ، وتذكر الأشياء الضرورية فى المعاملات اليومية مثل أشكال وأقوال الأشخاص المحيطين بنا ، وأرقام التليفونات الهامة . . وعناوين الأصدقاء . . ونقل الأخبار المامة . . إلخ .

ويتم في هذا المستوى من التذكر قصير المدى ثلاث وظائف أساسية هي :

- التخزين المؤقت ، لكمية محددة من المادة ، لفترة مؤقتة (حوالى ١٥ ثانية عادة) ويمكن
 الاحتفاظ بالمعلومات والخبرات داخل نطاق التذكر قصير المدى لفترة أكثر عن طريق التسميع
 الذاتي أو التكرار .
- ٢ _ تحویل الحبرات والمعلومات إلى مستوى ثالث (هو مستوى التذكر طویل المدى) لتسجیله تسجیلاً أكثر دواماً .
 - ٣ . استخراج (أو استرجاع) الخبرات والبيانات من مستوى التذكر طويل المدى .

٣ ـ أسئلة تتصل بمراحل التفكير الثلاث (الترميز ـ التخزين ـ الاسترجاع) في مستوى التذكر قصير الذي :

(أ) الترميز .. أو التسجيل:

هل يتم تسجيل مادة الخبرة في مستوى التذكر قصير المدى بصورة محددة ؟

ثمة دلالات على أن الأشخاص يتصورون المعلومات اللفظية (المتصلة باللغة) تصوراً يقوم على أساس الصوت أو على أساس المعنى .

فيا هو الحال بالنسبة للصور ، والروائع ، والمذاقات والأصوات ، وغتلف صور البيانات الحسبة ؟

الاعتقاد السائد الآن ، بين الباحثين النفسيين ، هو أن هذه الأحداث تودع - أو يتم تخزينها في مستوى التذكر قصير المدى - بنفس الصورة التي يتم التدريب عليها ، أو تتم بها استعادتها ذاتياً .

(ب) وُسع ^(۱) التخسزين :

حاول الباحثون الإجابة عن السؤال التالى: ما هو مقدار المعلومات التي يمكن أن تستوعب

Capacity (1)

في مستوى التذكر قصير المدى ؟ وذلك عن طريق تقليم حروف وكليات وأرقام وأصول وتنبيهات أخرى لمعرفة أكبر عدد ممكن من البنود يستطيع الأشخاص تذكرها .

وتوصلت يحوث عديدة إلى أنه يندر أن يحتفظ الأشخاص فى ذاكرتهم بأكثر من سبع وحدات أر يجموعات من أبى نوع من المتبهات التي تقدم إليهم . والسؤال هنا هو يه إلى أى حد يتفق هذا مع الخيرة الشائعة أمامنا ، والتي تتمثل في قدرة بعض الأشخاص على الاحتفاظ فى ذاكرتهم بأحد عشر رقياً . إن معظم الأشخاص القين يقومون بهذا للستوى الجيد من الحفظ ، يقسمون الأرقام إلى مجموعات ، مثل ترميز أرقام التليقونات إلى أرقام منطقة ، وأرقام محلية ، أو إلى وحدات يتضمن فيها رقمين أو ثلاثة . . إلخ .

وبالمثل ، يقوم الإنساف بتجميع الحروف في كليات والكليات في عبارات وجمل . ويقوم عدد كبير من الأشخاص بتحسين سعة مستوى التذكر قصير المدى ، بالنسبة للبنود التي لا تتضمن إلا قليلا من المعلومات (مثل الأرقام) وذلك بتحويلها إلى عدد أقل من البنود أكثر دلالة على معنى .

إن إضفاء تنظيم أو معنى يساعد على تذكر عدد أكبر من البنود ، كما يساعد على الاحتفاظ بالمعلومات لمدة أطول . وسوف نشير إلى هذا بالتفصيل - فيها بعد - عند الكلام عن أساليب التذكر طويل المدى .

ب_ الاسترجاع من غزن التذكر قصير المدى:

إذا كانت المعلومات المطلوبة ، موجودة فى نطاق الوعى أو الشعور ، فإنها لا تستغرق وقتاً طويلًا عند استعادتها ، لأنه يمكن عندئذ . استعادتها بسرعة وكفاءة .

وقد توصل الباحث النفسى و سول سترنبج ، (Saui Sternberg, 1975) إلى طريقة لبحث : كيف يحدد الأشخاص المادة المطلوبة في الذاكرة قصيرة الملتى . حيث كان يطلب من المبحوثين أن يتذكروا مجموعات من الأرقام أطلق عليها اسم ومجموعات التذكر ، كل مجموعة مكونة من سنة أرقام ، وكان يقدم للشخص مجموعة واحدة في كل مرة . ثم يذكر لهم رفياً ومقصوداً ، أثناء وجود الأرقام في مستوى التذكر قصير المدى .

وكان يطلب من المبحوثين أن يقرروا ، إن كان هذا الرقم يمثل جزءاً من مجموعة التذكر أم لا ، وكانوا يوضحون إجاباتهم عن طريق الضغط على رافعة مكتوب عليها (نعم) أو أخرى مكتوب عليها (لا) .

وتبين ازدياد وقت الاستجابة (أى زمن رد الفعل) كليا زاد حجم مجموعة التذكر، حيث كان الأشخاص يقومون بمقارنة الرقم المقصود، بكل رقم تم تخزينه. وكان عليهم أن يبحثوا

داخل مستوى التذكر قصير المدى ، كل البنود التى عرضت عليهم بندا بندا ، أى أن إجابتهم لم تكن مجرد ، استخراج ، للمعلومات ، وإنها كانت تنضمن أيضاً مقارنة الرقم المقصود ، بكل رقم من أرقام مجموعة التذكر التى عرضت عليهم . وكانت كل مقارنة تستغرق حوالى (٣٨ ملل _ ثانية) برايم من الثانية .

٤ _ أهم أسباب النسيان (أو فقدان ما سبق تحصيله) في مستوى التذكر قصير المدى :

أوضحت الدراسات أنه لا يمكن استرجاع المعلومات من مستوى التذكر قصير المدى بعد فترة تتراوح من حوالي ١٥ إلى ٢٠ ثانية ، ما لم يتم تسميحها ذاتيا أو تحويلها إلى مستوى التذكر بعيد المدى ، وتتمثل أهم أسباب النسيان في كل ما :

أ _ النسيان بتأثير الحجب أو منع التسميع الذاتي :

ومن أهم التجارب التي أجريت في هذا المجال تلك التي أجراها كل من ألباحثين النفسين لويد وسارجريت بترسون Peterson ، الملذين قدما للمبحوثين ثلاثة مجموعات من الحروف الساكنة أو ثلاث مجموعات من الأشكال ، كل مجموعة بعد الأخرى وبعد كل عرض كان يطلب من المبحوثين أن يقوموا بعد أرقام إلى الخلف (مع تنزيل ٣ أو ٤ أرقام) مبتدئين برقم ثلاثي مثل المبحوثين أن يقوموا بعد أرقام إلى الخلف (مع تنزيل ٣ أو ٤ أرقام) مبتدئين برقم ثلاثي مثل كان المبحوث يتلقى إشارة بالتوقف عن العد ، وانبده في استعادة هذه الثلاثيات . وتبين أن الحفظ يتضاءل مع مرور الثيراني ، ويتلاشى تقريباً بعد مرور حوالي ١٨ ثانية ، ولم يبق بعد ١٥ ثانية إلا حوالي ١٠٪ من امكان الاستعادة ، وأكلت بحوث تالية أن المادة تتلاشى من مستوى التذكر قصير الذي ق مدة تترارح بين ١٥ و ٢٠ ثانية .

ويساعد التسميم الذاتي على جعف المادة في المستوى قصير المدى لمدة أطول .

ب. النسيان بتأثير التداخل:

وكما يؤدى الحجب إلى تقصير مدة التخزين في مستوى التذكر قصير المدى ، فإن التداخل (١) يؤدي إلى سرعة النسيان أو إلى نقص مدة التخزين في مستوى التذكر قصير المدى .

أما أنواع التداخل بين المواد في الذاكرة قصيرة المدى ، فأهمها :

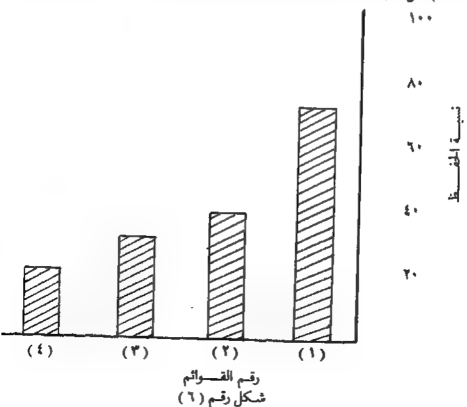
ا ما الكف المسابق (١) : وهو مصطلح يطلقه علياء النفس على تعطيل المعلومات القديمة (التي سبق تعليمها) للمعلومات الجديدة . وقد أثبتت التجارب المعلية بجلاء حدوث هذه الظاهرة وخاصة عندما كان يطلب من المبحوثين القيام بعدد من الأعيال العقلية المتشاجة ،

Proactive Inhibition (1) Interference (1)

مثل حفظ عدد من قوائم المفردات ، أو ازدواج الصفات واحدة بعد الأخرى . وأوضحت هذه التجارب انخفاض مستوى التقدم في الأداء ، مع تكرار محاولات التعلم عايشير إلى تداخل مواقف التعلم الأولى مع المواقف التالية وإعاقتها .

وتسزايد درجة التعطيل السابقة كلها كانت المواد الجديدة ، تشبه الموادالقديمة ألتي سبق تعلمها جيدا . ويقل احتيال حدوث التعطيل السابق كلها اختلفت المواد الجديدة ، عن المواد القديمة . لأن التشابه بينها يجعل المعلومات القديمة تقف في سبيل تذكر المعلومات الجديدة .

ومن التجارب الكلاسيكية التى أوضحت حدوث الكف السابق ، تجربة ثم فيها تعلم المبحوثين لقائمة من أزواج الصفات ، رقم (1) ، ويعد يومين ثم اختبارهم فى مقدار حفظهم ، ثم طلب منهم تعلم القائمة رقم (Υ) ، ويعد يومين ثم اختبارهم فى مقدار حفظهم للقائمة (Υ) ، ثم طلب منهم بعد يومين حفظ القائمة رقم (Υ) ، ثم طلب منهم بعد يومين تعلم القائمة رقم (Υ) ، ثم طلب منهم بعد يومين تعلم القائمة رقم (Υ) . وانتهت التجربة بإثبات أن حفظ القائمة رقم (Υ) قلل من نسبة حفظ القائمة (Υ) ، وأن حفظ القائمة (Υ) ، انظر الشكل رقم (Υ) .



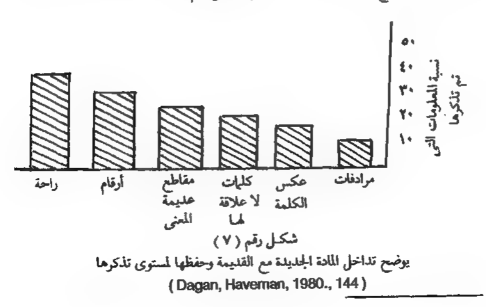
٢ _ الكف اللاحق (أو الرجعي) (١) :

وهو مصطلح يطلقه علماء النفس على : تعطيل المعلومات الجديدة للمعلومات القديمة ، أو الأثر الرجعي للمعلومات الجديدة والتي تتداخل مع المعلومات القديمة وتعطل أثرها .

ومن أمثلة الكف اللاحق في مواقف الحياة اليومية عدم القدرة على تذكر رقم تليفون بعد حفظه ، عند الانشغال عقب حفظه بحفظ رقم تليفون آخر . وهذا يفسر عدم القدرة على تسميع إحدى سور القرآن إذا انشغل الشخص بعد الحفظ بمعرفة معاني المفردات الصعبة ، وهذا الكف اللاحق يفسر عدم القدرة على تسميع قائمة صفات ، إذا انشغل الشخص بعد حفظها بالتفكير في تحديد مرادف لكل منها . فإذا انشغل الشخص بحفظ كليات فرنسية بعد إتقان حفظ مفردات إنجليزية ، فإنه سيكون أقل حفظاً للكليات الإنجليزية من زملائه الذين لم ينشغلوا بشيء آخر منذ أن أتموا حفظ الكليات الإنجليزية .

ومن التجارب الكلاسيكية في هذا الصدد تجربة طلب فيها من المبحوثين حفظ قائمة من الصفات ، وبعد عشر دقائق أعيد اختبارهم ، وأثناء الدفائق العشر هذه كان بعض الأفراد مشفولا بإيراد مرادف لهذه الصفات أو ذكر كليات مضادة ، أو تكرار كليات لا علاقة لها بالصفات ، أو عد أرقام ، بينها ترك البعض الآخر في حالة راحة (بدون انشغال) .

وكانت النتيجة أن المشغولين أقل حفظاً من غير المشغولين وكليا كان نوع العمل الجديد متشابهاً للعمل القديم كان الكف اللاحق ، أكثر تأثيراً ، أى زاد تشوه المعلومات القديمة وتعطل تذكرها أو تداخلت مع المعلومات الجديدة ، انظر الشكل رقم (٧) التالى :



Retroactive Inhibition (1)

۳ _ الكـف الاستجابي ^(۱) :

الكف الاستجابى عبارة عن ميل لانخفاض مستوى الاستجابات نتيجة النشاط المُجهد وهو يترتب على طول ملة التلريب وكثرة المحاولات السابقة فمثلا تنخفض كفاءة تلميذ في أداء نفس المستوى من العمل المطلوب حفظه (مثل تسميع بيت الشعر بعد الإستجاع إليه) لأن كثرة الجهد المتواصل المبدول تؤدى إلى انخفاض الكفاءة والميل إلى عدم اصدار الاستجابة أو خودها بطريقة تشبه آثار التعب (٩٠ ٣٠).

ويلاحظ أن هذا الكف الاستجابى وقتى ، ولا يلبث أن يتبدد بعد فترة حيث تتزايد قوة الاستجابة حينيا يعود مستوى الاستجابة إلى ما كان عليه .

وتشير تجارب التعلم إلى تفوق التمرين الموزّع على فترات متباعدة يفصل بين كل منها فترة للراحة ، على التمرين المتجمع الذي يؤدي إلى هذا النوع من الكف للاستجابة . ويلاحظ ان مبادىء الكف الاستجابي تنطبق على كل من مستوى التذكر قصير المدى وطويل المدى ، وإن كانت آثارها في المستوى قصير المدى شديدة الأضرار بعملية التذكر لأنها تعوق بقاء المادة المتعلمة لفترات أطول .

ج) المستوى الثالث : التذكر طويل المدى :

يمكن التذكر طويل المدى الأشخاص من استدعاء عدد كبير من العلومات لمدة ساعات وأيام وأسابيع وسنوات وأحياناً تذكر المعلومات بصورة دائمة . فاسمك وطعم البرتقال وأغانى الطفولة وحروف الهنجاء العربية أمثلة لأشياء يتم تخزينها في مستوى التذكر طويل المدى . وهذا المستوى _ كها يرى علماء النفس _ لا حدود لوسعه ، وإن كان العلماء يرون أنها محدة بمستوى العمر ، فالطفل يمكنه أن يودع الخبرات في مخزن ذاكرته طويلة المدى ، وتبدو الذاكرة طويلة المدى المعمر أو ستة ، عندما يميز أهدافا تم رؤيتها منذ ساعات أو أيام أو حتى أسابيم سابقة .

وكان « سيجموند فرويد » يفسر عدم تذكر الأشخاص لخبرات حياتهم الأولى بنجنب القلق ، إلا أن الدراسات المعملية الحديثة على الحيوانات قدمت تفسيراً آخر ، إذ أن التجارب على بعض الحيوانات التي تولد ومخها مكتمل النضج (مثل الخنزير الغيني) أوضحت أن باستطاعتها استعادة ذكريات مبكرة جداً من عمرها . مما يجعلنا نستخلص أن الذكريات طويلة المدى التي تكتسب قبل اكتبال نضج الجهاز العصبي المركزي ، لا يمكن استعادتها .

Fatigue (Y) Reactive Inhibition (1)

(*) يتمثل التعب في نقصان القدرة على أداء العمل الذهني أو البدني نتيجة للجهد المبدول في أعمال سابقة .

١ _ مراحل التذكر طويسل المسدى :

أ . الترميز و التسجيل :

تعد الحواس طرقا متخصصة للمعلومات ، ويبدو أننا نقوم بتسجيل المعلومات الحسية في مستوى التذكر طويل المدى ، برموز توازى هذه الحواس ، أي أننا نستعيد المعلومات البصرية من خلال صور بصرية والمعلومات السمعية من خلال صور بسمعية وهكذا .

وتدل دراسات عالم النفس و ليونيل ستاندينج ، Leonel Standing على أن الاشتخاص يستطيعون رؤية كمية ضخمة من الصور في فترة زمنية (= ٥ ثوان) يقومون باختزانها بعد يوم ونصف تقريبا. ويبدو أن الاشخاص يختزنون في مستوى التذكر طويل المدى، الصور الحية بطريقة تختلف عن اختزان الكليات المقرومة والمسموعة . (إذ استطاع بعض المبحوثين أن يميز بوضوح ، ٩٪ من بين ألف عمورة حية ، على حين ميزوا فقط ٣٢٪ من بين ألف كلمة مكتوبة) .

والمادة المختزنة تكون أقرب شبها بالمدركات ، فقد أجرى « روجر شيبارد) Roger والمادة المختزنة تكون أهراء معملية عرض فيها أمام المبحوثين أهدافاً من مواد بصرية مختلفة (أشياء مجسمة ذات ثلاثة أبعاد طول وعرض وارتفاع) وصور لأيدى وأشكال هندسية عشوائية وطلب منهم تكوين صور ذهنية عشوائية ، ثم طلب منهم أن يجددوا بأسرع وأدق ما يمكن الهدف الذي سبق أن رأوه من بين عدة موضوعات تشبهه ، وثبت أن معظم المبحوثين يستخدمون الصور الذهنية وكانهم يستخدمون التنبيه الذي قدم إليهم فعلا .

أما كيف يتم ترميز المادة اللغوية أو المتصلة باللغة في الذاكرة طويلة المدى ؟

توحى الدراسات المعملية أن المادة اللفظية يتم تصويرها على أساس معناها وليس على أساس معناها وليس على أساس مجرد إيقاعها الصوتى أو شكلها . وتدل بعض دراسات دقيقة على احتفاظ الأشخاس بأصوات الكليات في ذاكرتهم لمدة معينة ، كما يمكنهم اختزان طريقة النطق عند اللزوم ، كما هو الحال عند تسميم قصيدة أو أداء دور في مسرحية .

ورغم قلة البحوث على طرق التسجيل الأخرى في الذاكرة طويلة المدى ، فإن الخبرة توحى بأن الأشخاص يكونون تصوّرا صوتيا للأصوات ، وشمياً للروائح ومرثيا للصور المرثية .

ب. الاسترجاع من الذاكرة طويلة المدى:

يقوم مستوى الـذاكرة قصيرة الملدى (وفقا لنموذج اتكنسون وشيفر) ، بالاسترجاع للمعلومات الطلوبة من مستوى التذكر طويل المدى .

ونلاحظ أن المعلومات المألوقة مثل : اسم والدى وعنواننا الحالى ، لا تستنفد جهدا منا ، كما أننا نقارن الحاضر بالماضى دون جهد عمدى . ومع هذا تستغرق عملية استرجاع الذكريات

بعيدة المدى جهداً كبير . وأحيانا يرتبك الشخص عندما يكون على طرف لسانه إحدى الكليات التي لا يستطيع استرجاعها ، مع أنه متأكد من أنه يعرفها ، ويشعر أنه على وشك تذكرها . وقد قام اثنان من علياء النفس هما : « براون وماكنايل » (R. Brown & B. McNeill, 1966) بانتاج هذه الظاهرة في معمل علم النفس عن طريق تقديم تعريف لعدد من الكليات غير الشائعة ، وكانا بعد تقديم التعريف يطلبان من الشخص أن يستعيد الكلمة التي سمع تعريفها ، وتم تسجيل أكثر من ٢٠٠ حالة « انعقاد طرف اللسان » . وعندما يكون الشخص في هذه الحالة ، لا يستطيع استعادة الكلمة التي يريدها ، على الأقل مؤقتا ، وإن أمكنه وصفها أو تحديد مقاطعها ، أو موضع التأكيد فيها أوبداياتها أو نهاياتها أو كلهات أخرى لها نفس الإيقاع أو المعنى وكان الأشخاص يستخدمون هذه الخصائص لتتبع الكلهات المطلوبة . ويلاحظ أن الاستعادة في مثل هذه الحالة تضمن حل مشكلة .

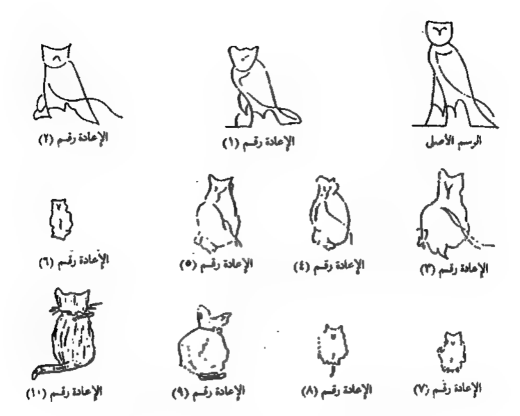
كذلك فإن استعادة الوقائع من الذاكرة طويلة المدى تتطلب إعادة تكوين الوقائع مما يطلق عليه اسم و التذكر الخلاق ع .

وقد أوضح عدد من باحثى التذكر (مثل بيتر لينزى ودونالد نورمان ١٩٧٧ ق التذكر (مثل بيتر لينزى ودونالد نورمان ١٩٧٧ ق الشياء التى يتم الربط بين الأشياء التى يتم استرجاعها دون أن يكونوا على وعى بأنهم يفعلون هذا . وهم يميلون عادة إلى تذكر أجزاء ، ثم يقومون بملء التفاصيل بأنواع من التخمينات المنطقية . وتبدأ عادة باستجابات محددة غير دقيقة في معظم الأحيان .

وقد كان الباحث الإنجليزى فريدريك بارتليت ١٨٨٧ - ١٩٦٩ (Bartlett) من اوائل من تناولوا هذا الموضوع منذ العشرينات والثلاثينات ، حيث كان يعرض على المبحوثين بعض المواد والقصص والرسومات ، ثم يطلب منهم أن يعيدوا إنتاجها بعد فترات متفاوتة ، واستخلص من دراساته أن إرجاء الاسترجاع لمدد طويلة يؤدى إلى استرجاع الاشخاص المعالم المبارزة وتشويه معالم المادة التى سبق أن عرضت عليهم .

ومن التجارب التي قام بها « بارتلدت » تجربة عرض فيها على أحد البحولين « لوحة معدنية » هي الرسم الأصلى ، أنظر الشكل رقم (A) التالى وطلب منه أن يميد رسمها من الذاكرة ، حيث قام برسمها في الإعادة رقم (1) ثم قلم هذا الرسم الجديد إلى شخص آخر ، وطلب منه أن يستعيده من الذاكرة ، ويعد هذه الاستعادة الثانية ، قدم الرسم الجديد إلى ثالث وطلب منه استعادة الرسم من الذاكرة . . وهكذا إلى أن يتم الحصول على إعادة عاشرة للرسم .

ويلاحظ أن البومة المدنية تحولت في النهاية إلى قطة . وقد توصلت البحوث التي استخدمت مواد بصرية إلى نتائج مشابهة ، إذ أن الاحتفاظ يتم بعناصر مألوفة يمكن تمييزها ، مع إضافة تفاصيل ملائمة وتبسيط للشكل .



شكسل رقسم (٨) يوضح تحول المعلومات البصرية من خلال تذكر عدد من الأشخاص بالتتابع لما تلقاه كل منهسم عن الأخسر (Bartliett, 1950)

وتحسنت نفس هذه العملية كلها انتقلت معلومسات معينسة من خلال تذكسر عدد من الأشخاص ، كها هو الحال عند نقل الأخبار والشائعات (Bartlett, 1950) .

وقد تحقق هذا من خلال البحوث التجريبية التى قام بها و البورت وبوستهان (البورت وبوستهان (البورت وبوستهان (البورت وبوستهان ، 1978) عن سيكولوجية الشائعات ، حيث تبين من تجاربها عن انتقال الشائعات إلى أن عملية نقبل المعلومات من خلال تذكرها متؤدى إلى هملية تشوية (١) أو اختصار أو إيجاز وخفض للتفاصيل . ويصحبها عملية ابراز لعدد من الملامح وفقاً لنوع من الإدراك الانتقائى والذاكرة الانتقائية والحفظ الانتقائى .

كها نصحب انتقبال الشبائعات عملية تمثيل (" تؤدى إلى إبراز بعض التفاصيل أو اخفاء البعض الآخر ، فمع أن الموضوع الرئيسي غالباً يظل موجوداً فإن الأفراد يضيفون عليه ويحذفون

Assimilation (Y) Levelling (1)

منه ، بطريقة تجعل للوضوع متهاسكاً ومعقولا ، مع تكثيف أو ذكر أقل عدد من التفاصيل أحياناً وتمثل الموضوع وفقاً للدوافع والاهتهامات والتوقعات .

وتتأثر عملية إعادة التكوين بالخبرات الماضية والتوقعات ، مما يجعلها أقصر وأبسط وأكثر ملاءمة للأحداث الجارية ، ويلتصق بعضها بالبعض الآخر بطريقة منطقية . والأمر الذي يدعو إلى الدهشة هو أن الأشخاص لا يلتفتون اطلاقا إلى هذا النوع من التنسيق .

وقد ألقت هذه الحقائق عن عدم دقة التذكر طويل المدى ، بكثير من الشك على استخدام شهادة العيان في القضايا الجنائية وخاصة إذا أدخلنا عوامل التعب والقلق وعدم التنبه لتفاصيل الأحداث كعوامل تؤدى إلى تشويه شهادة الشهود في القضايا الجنائية .

٧ _ النسيان في مستوى التذكر طويل المدى :

مع أن الإنسان دائم الشكوى من ضعف تذكره أو نسيانه الكثير، فإنه لا يحتاج إلى الاحتفاظ بانطباعات ثابتة عن كل خبراته لأن ذلك من شأنه أن يصيبه بنوع من الشلل الذهنى، إلا أنه يحتاج لمستوى أمثل من التذكر.

ونعرض فيها يل لثلاثة من أهم أسباب فقدان خبراتنا السابقة ، من مستوى التذكر طويل المدى . (الفشل في الترميز ـ أو في التخزين ـ أو الاستدعاء) .

أ) الفشال في الترميز:

قد يحدث النسيان نتيجة الفشل في تقديم المادة إلى مستوى التذكر طويل المدى فإذا كان الشخص شارداً ولم يحرل الكلمات المفردة التي تقدم له إلى مادة ذات معنى ، أى لا يقوم بترميزها بطريقة ملاثمة ، فلن تتحول عندثذ هذه الكلمات المفردة إلى مستوى التذكر طويل المدى ، كذلك بحدث الفشل في الترميز عند تصوير مادة الخبرة بطريقة غير دقيقة .

ب، الفشل في التخسزين:

كان الاعتقاد السائد قديباً أن الخبرات القديمة تتلاشى وتتفكك بمجرد مرود الوقت ، إلا أن الدراسات التجريبية التي أوضحت انخفاض درجة النسيان للمواد التي ينام المبحوثون بعد تعلمها إذا قررنوا بمن يتعلمون نفس الأشياء ثم يهارمون أعهالمم اليومية المعادة . كها أن النسيان للدى من ينامون ، كان يجدث أثناء النوم المصحوب بالأحلام وخاصة الأحلام النشطة التي تستنفد جهداً ذهنياً . عا يوحى بأن النسيان من مستوى التذكر طويل المدى يعتمد على نوع النشاط الذي يقرم به الشخص ولا يعتمد فقط على مجرد فترة من الوقت الذي يمتد بين التعرض للخبرة واستدعائها .

وهذه الأنواع من التداخل بين المواد (التي تحدث في كل مستويات التذكر ، والتي فصلنا فيها القول عند الحديث عن : الكف السابق واللاحق) تقلل من كفاءة تخزين هذه المواد (وكذلك استدعاؤها) .

جم) الفشل في الاستدعاء ;

معظم المعلومات التي تعد مفقودة من مستوى التذكر طويل المدى ، تبقى فيها ، وإن كان تذكرها أو استدعاؤها هو الذي يكون صعباً .

وقد يرتد بعض الأشخاص اللين يعانون من و السكتة الدماغية » (إصابة عضوية بالمغ) يرتدون إلى سلوك تم نسيانه . مثل الكلام بلغة لم يتحدث بها ولم يسمعها من خسين سنة . وقد أوضح جراح الأعصاب الكبير و ويلدر ينفيلد Weldr Yenfield ، إمكان استئارة الذكريات المنسية منذ زمن بعيد عن طريق تنبيه كهريي خاص لبعض مناطق المنغ . ويغلب أن يتلكر كل منا بعض المعلومات التي ظن أنه فقدها ، في ظل ظروف أقل شدة وأقل توتراً . فقد يتلكر كل منا بعض المعلومات التي ظن أنه فقدها ، في ظل ظروف أقل شدة وأقل توتراً . فقد لا تذكر اسم أحد معارفك أثناء مقابلته في الشارع لكنك قد تستعيد اسمه إذا قابلته مرة ثانية في اليوم التالى .

وليس هناك دليل حاسم ، يرفض أو يؤكد ، فكرة أن كل أنواع الفشل في التذكر طويل المدى ترجع أساساً إلى الاستدعاء . (بمعنى أن التذكر طويل المدى عبارة عن تسجيل دائم لا يتلاشى) .

والسؤال الآن : ماذا يحدث أثناء الفشل في الاستدعاء ؟ ز غير تداخل إحدى المعلومات مع الأخرى) ويمكن أن نلخص الإجابة في كل من :

١ - نسيان إحدى الهاديات التي يعتمد عليها التذكر.

٢ ـ النسيسان الدافعي .

١ - نسيان إحدى المساديات :

نفرض أن أحد موظفي قسم الشكلوى بإحدى الشركات ، (كان يتسم بشرود الذهن) ، قد وضع إحدى الشكاوى من أحد المستهلكين ، في دوسيه تحت عنوان (عدم الرضا) .

ونفرض أن هذا الموظف نسى أين وضع هذه الشكوى وبدأ يبحث تحت عنوان و شكاوى ، وهو طبعاً أن يجد الشكوى . وهنا يمكننا أن نصف هذه المشكلة تحت عنوان و استخدام غير ملائم لإحدى هاديات التذكر » .

وأوضحت المدراسات التجريبية للتذكر أن الهاديات النوعية (المحددة)، التي تكون حاضرة أثناء الترميز تجعل الاستدعاء. حاضرة أثناء الترميز تجعل الاستدعاء.

وفى المثال السابق : إذا تذكر الموظف مجالا للهاديات شديد الاتساع كأن يتذكر أنه وضع الشكوى فى دوسيه فى مكان ما بالقسم (د). الذى يتضمن عشرة أدراج للملفات عندئذ قد يبأس من إمكان التوصل للدوسيه ، الذى سيكون البحث عنه بمثابة بحث عن إبرة فى عبط .

٢ ـ النسيسان الدائمسي:

ويشير هذا النوع من النسيان إلى أنواع القمع الشعوري أو غير الشعوري الإحدى الوقائع أو الخبرات أو الأفكار التي تحدث لصاحبها نوعاً من الاضطراب .

وقد أثبت عدد من الدراسات النفسية أن الأشخاص يميلون إلى تذكر الأحداث المرتبطة بخبرات سارة ، ونسيان الأحداث المرتبطة بخبرات غير سارة أو التي تثير دوافع غير مرغوبة أو خبرات أليمة .

وينظر علياء النفس حالياً - إلى أنواع النسيان بدوافع لا شعورية للخبرات الأليمة أو غير المرخوبة ، التي كان علياء التحليل النفسي يطلقون عليه اسم « الكبت ، على أنها أمثلة لأنواع الفشل في الاستدعاء ، ويمكن تذكر الخبرات المنسية عن طريق التداعي الحر أو التنويم الصناعي .

٣ - طرق تحسين التذكر طويسل المسدى:

يتضمن التعلم وفقاً لنموذج « اتكنسون وشيفرين » نقل مادة الخبرة الإنسانية من غزن التذكر قصير المدى ، إلى غزن التذكر طويل المدى ، ثم استعادتها ثانية إلى مستوى التذكر قصير المدى عند الماروم.

وقد اهتم العلياء منذ وقت طويل بمحاولة الإجابة عن عدد من الأسثلة المتصلة بطرق تحسين التذكر ، مثل :

هل الشذكر مهارة (مشل حل الأثقال) تتحسن بزيادة التدريب؟ وحاول وليم جيس (١٨٤٢ ـ ١٩٩٠) منذ وقت بعيد أن يختبر هذا الفرض . وذلك بإجراء تجربة على نفسه وعل أصدقائه . حيث سجل كل شخص الزمن الذي استفرقه في حفظ عدد معين من أبيات قصيدة شعرية و أ » ، ثم قاموا بتدريبات لحفظ عدد من أبيات القصيدة و ت » ، ثم عادوا إلى القصيدة و أ » لحفظ عدد مساو آخر من أبياتها ، وسجلوا الزمن المستفرق في حفظه . ولم يظهر أي تحسن في السلكر ، يمكن إرجاعه للتدريب ومازالت النتيجة التي توصل إليها جيمس موضع قبول العلماء حتى الآن . إذ أن التدريب وحده لا يقوى الذاكرة، وإن كان استخدام بعض أساليب إعادة تسجيل المعلومات يؤدي إلى تحسين عملية التسجيل ، ومن أهم هذه الأساليب كل من (الانتباه -

التنظيم - المشاركة الفعالة - الملاقمة بين جلسات التعلم - زيادة فاعلية التعلم - استخدام الدعم أو الحوافز (الإمجابية) -

ونقدم فيها يلى عدداً من الطرق العملية التي تساعد على تحسين هذه العملية ، وخاصة اثناء التعلم الأكاديمي :

: Attention الانتيساه

يحتاج التلاميذ لكى يتفنوا تعلم الأعمال الصعبة أو تذكر الدروس الجديدة إلى تركيز الانتباه .

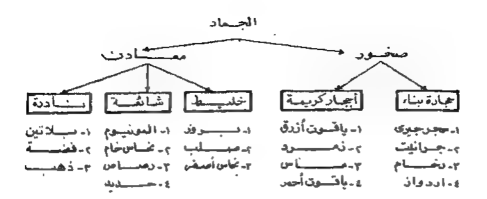
ومع أن بعض التلاميذ بحاول أن يتعلم أثناء الاستماع للراديو أو التحدث مع الأصدقاء ، أو التخيل لما سيعملونه في الأجازة الأسبوعية القادمة . وكأنهم يرون أن الدراسة لا تتطلب إلا قدرا بسيطاً من الانتباء فإن هذا غير صحيح إذ أن وضع المعلومات في مستوى التذكر طويل المدى يتطلب القراءة مع تفحص المعنى ، واستخدام طرق المعالجة المتعمقة ، مثل إحادة التسميع الذاتى عدة مرات وإثراء المادة عن طريق ربطها بأفكار وصور ومعلومات وخبرات سابقة : ولا يستطيع الأشخاص القيام بهذه الأنواع من النشاط بكفاءة دون تركيز الانتباء وقد تم التحقق من هذا المبدأ من خلال عدد كبير من الدراسات التي أوضحت أن الأشخاص الذين يشتتون انتباههم بين عدة نشاطات صعبة ، ينخفض مستوى أدائهم غالباً (مثل الاستماع من خلال سهاعتين إلى رسالتين غير مألوفتين ، أو احداهما مألوفة والأخرى غير مألوفة ، والمطلوب معرفة مضمون كل رسالة) .

۲ _ التظـيم (Organization) ، أو اعطاء معنى :

سيصعب على الأشخاص تذكر وقائع أو دعوة ذاكرتهم طويلة المدى ، دون تنظيم (منذ البداية) لهذه الوقائع .

. وقد أبدت دراسات الباحث و جوردون بوار ، G. Bower هذا الفرض ، عندما قدم مجموعة كليات للجموعة أخرى على هيئة شجرة متسلسلة و انظر الشكل رقم (١٨) » ، وقضى كل المبحوثين نفس الفترة الزمنية قبل اختبار تذكرهم لها .

تذكر الذين قدمت لهم الكلمات على شكل شجرة متسلسلة ٦٥٪ من المادة ، بينها تذكر المجموعة الأخرى الذين قدمت لهم المادة بطريقة غير منتظمة ١٩٪ فقط .



شكل رقم (٩) المعلومات المقدمة بطريقية منظمة

نت كالتالى :	مة لتقديم أنواع الجهاد فقد كا	أما الطريقة غير المنظ
۳ ـ حسليد ۱ ـ جرانيست	۲ - برونسز ۵ - نعسب	۱ ـ اردوار ۲ ـ زمــرد
۹ ـ رخــــام ۱۲ـ بلاتـــين ۱۵ـ ففــــــة	۸ ـ رمـــاص ۱۱ـ حجوجيري	۷ - ماس ۱۰ - سلسب
۱۸. تحاس خسام	18. ألمونيسسوم 17. ياقوت أحمسر	 ١٣ ياقوت أزرق ١٦ نحاس أصفر

ومن أهم أساليب التنظيم اكتشاف وجود قاعدة أو مبدأ يساعد على التذكر الجيد فقد طلبت إحدى المعلمات من تلاميذ أحد الفصول حفظ الصفين التاليين من الأرقام:

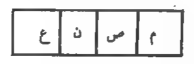
دون إيماء بأى مبدأ للتنظيم ، ثم طلبت من فصل آخر أن يحفظ الأرقام مع تقسيم الأرقام إلى مجموعات ثلاثية ، وطلبت من صف ثالث أن يحفظ هذه الأرقام بعد اكتشاف مبدأ معين صنف هذه الأرقام على أساسه (*) وكان أفضل التلاميذ حفظاً ، هم من اكتشفوا مبدأ لتصنيف الأرقام ، ويليهم من حفظوا الأرقام على أساس مجموعات ثلاثية ، وآخرهم من لم يقسم المجموعات وليهم من حفظوا الأرقام على أساسه (Kegan & Haveman, 1980, PP. 151-153) .

وأوضيعت عدة تجارب أن حفظ المادة ذات المعنى يفضل بأضعاف المرات حفظ مادة مساوية لها في المقدار ، عديمة المعنى ، كيا أن حفظ الشعر أيسر من حفظ النثر .

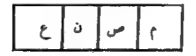
أي وليس المهم فقط تنظيم المعلومات ، بل من الأمور الحيوية أيضاً إحداث تكامل بين المعلومات الجديدة والمعلومات القديمة ، وهذا النوع من التكامل من الحيل التى تيسر عملية التذكر . (Kagan, & Havemam, 1980 PP. 151-153) .

" _ الشاركة الفعالة ويذل الجهيد Active Participation "

يعتقد كثير من الطلاب أن قراءة أحد الدروس مرة واحدة عامة ، تكفى لاستيعابه مع أن الدراسات التجريبية النفسية أثبتت أن هذا الاعتقاد لاأ ساس له من الصحة . إذ أن بذل الجهد الفعال له أهمية في الاحتفاظ بمعظم المادة اللفظية التي تم تعلمها . وتستفيد الكتب المبرجة وآلات التعلم من هذا المبدأ ، حيث يطلب من الشخص القيام بوضع حروف في أماكن فارغة لإنتاج كلمة ذات معنى معين : تبدأ أو تتوسط أو تتتهى بحرف معين مثل :



مكان لعمل أشياء يبدأ بحرف وم ع مشتقة من كلمة صنع



^(*) للبدأ هو إضافة ٣ على أول رقم ثم ٤ على الذي يليه ، ثم تكرار العملية : اضافة ٣ ، ثم اضافة ٤ ، ثم ما يليه وهكذا .

ومع أن هذه الجمل تقدم للمتعلم قدراً قليلاً من المعلومات ، إلا أن الأسئلة التى توجه إثناء عرض مادة التعلم تضطر الشخص إلى اختبار ذاكرته لهذا يكشف زيادة الزمن أو (رد الفعل) اللازم لمعالجة معلومات جديدة أو تقديم إجابة فورية ، عن الوقائع أو المفاهيم التى تحتاج إلى مزيد من التدريب أو التوضيح . ومع أنه يندر استخدام آلات تعليم أو كتب مبرجة فإن المدارسين بمكنهم عن طريق المشاركة الفعالة في عملية التعلم تحسين مستوى استعادة المادة التي يتعلمونها .

ومن أهم الطرق التي تستخدم لتحسين التحصيل الدراسي من خلال المشاركة الفعالة في هملية التعلم والتي ثبتت قيمتها تجريبياً ، الطريقة ذات الخطوات الخمس التالية (٩) :

إلقاء نظرة عامة وشاملة في البداية :

حيث تبين أن إلقاء نظرة عامة على التخطيط العام لموضوعات فصول أحد الكتب وعناوين فقراته الرئيسية . يؤدى إلى الإحاطة بها يتوقع معالجته ، مما يجعل الشخص يستعد لمعرفة كيف تم تجميع الوقائع مع بعضها البعض ، ولإحداث نوع من التكامل بين هذه الملادة الجديدة وما لديه فعلاً من معلومات محتزفة في ذاكرته طويلة المدى .

ب _ السسؤال والجسواب :

يتذكر الأشخاص بطريقة أفضل ، المادة التي يطلب منهم تعلمها ، إذا سألوا أنفسهم أسئلة تتصل بالمعالم الأساسية للمادة وحاولوا الإجابة عن هذه الأسئلة . إذ أن هذا من شأنه أن يساعد على تركيز الانتباه والتفكير في المعلومات المامة وتعميق معالجة هذه المادة . وقد تحول عناوين الفصل إلى أسئلة . (مثل : ما هي طرق قياس التذكر ، وما هي مراحل التذكر . . ؟) .

جـ القسراءة بتركيز:

من المهم جداً لاستعادة المدة التي تتعلمها ، أن تقرأها باستيعاب . مع التوقف لإلقاء أسئلة والإجابة عليها .

د. الحفظ: (من المهم بعد القراءة المستوعبة) ، استدعاء المعلومات العامة بصوت مسموع أو كتابتها (بعد إغلاق الكتاب) ويُعتفظ معظم الأشخاص بقدر أكبر من المادة عند تقسيم الوقت المخصص للاستذكار ، بين القراءة والحفظ . لأن الشخص إذا راجع نفسه وسمع لنفسه تأكد من مستوى حفظه بما يساعده على استعادة ما يحتاج إلى مزيد من الاستذكار أو الفهم .

^(*) يطلق عليها اسم : استراتيجية : (ن س ق ح م) . (SQ3R) أي نظرة عامة ثم سؤال ثم تراءة ثم حفظ ثم مراجعة (Survey, Question, Read Actualy Flicite, Revied) .

وبالتالى يمكنه أن يصحح أى مشكلة موجودة فى تمثيل المادة . لأن متابعة حفظ خاطىء قد تؤدى إلى تضييع الوقت ، كها أن الحفظ يعد بمثابة تمرين للاستدعاء ، وهو نوع تتطلبه المشاركة وحسن الأداء فى الصف الدراسي وفي الامتحانات .

بالإضافة إلى أن التليمذ إذا قام بتسميع المعلومات بعد أن تلقاها بالنظر ، فإن هذا سبساعد على تخزينها في نوع آخر من التذكر ، مما يزيد من امكان الإحتفاظ بها .

هـ. المراجعة الأخيرة : على الدارس بعد قراءة النقاط الهامة وحفظها ، أن يراجع الفصل ككل . وثمة طرق كثيرة للقيام بهذه المهمة . فقد نقرأ الفقرات الموجود تحتها خط . أو الملاحظات الموجودة أثناء القراءة . أو تحول العنوان إلى أسئلة نقوم بتسميع إجابتها . وقد يسأل الدارس نفسه عن معنى المفاهيم الأساسية ويجيب عن أسئلته ، أو يجيب على أسئلة المؤلف .

ومن أهم فوائد المراجعة أو إعادة القراءة ، إنها تنعش المعلومات في الذاكرة ، وتؤكد للداوس أنه لم يغفل عن شيء هام .

٤ - التدريب المركز - في مقابل التدريب الموزع (١):

قام بعض علماء النفس بمحاولة التحقق من السؤال التالى:

هل الأفضل تجميع التدريب في جلسة واحدة طويلة أم توزيعه على جلسات متعددة ، يفصل بين كل منها فترة للراحة ؟

وتشير نتائج البحوث إلى أن التدريب المركز أصلح بالنسبة للأعيال القليلة الكمية المترابطة والمنظمة أرذات المعنى الواضح . كيا هو الحال بالنسبة لقراءة قصة أو تلخيص الخطبة القصيرة ، أو حل مسائل الحساب والجبر والهندسة . كيا أن التدريب المركز قبل الامتحان له ميزتان :

١ - امكان تذكر أكبر قدر من المادة بعد مراجعتها ككل ، والتقليل من فرص نسيانها .

٢ .. ارتفاع دافعية المتعلمين في ظل التعلم المركز .

أما التدريب الموزع : قمن أهم مزاياه :

١ فعالبته في تعلم المهارات الحركية ، والمواد اللفظية التي ترتبط فيها بينها (مثل المعلومات التي
تعرضها فصول مختلفة من كتاب و لعلم النفس العام ») .

إلى الم مزاياه بالنسبة للأداء في الاستحانات أن مادة التعلم إذا تم توزيعها على عدة أسابيع ، تزداد فرص زيادة الانتباه والتنظيم والمشاركة الفعالة وزيادة تأكيد التعلم والتمرين عا يزيد من فرص الحصول على درجة أكبر في الامتحانات النهائية .

⁽Massed - Versus - Distributed Practice) (1)

ومن أهم أساليب التفوق في الامتحانات النهائية : المزج بين التوزيع والتركيز حيث يتم توزيع التعلم في المواقف الأولى للتعلم وتركيزه أثناء المراجعة النهائية .

ه _ زيادة تأكيد التعليم (بتكراره) Over Learning (

هناك سؤال هام : هل التلميذ الذي يكد ويجهد نفسه في المذاكرة ، أو يؤكد ما تعلمه قبل كل اختيار ، يستفيد من هذه الجهود أم أنه يضيع وقته سدى ؟

أو بمعنى آخــر : هل التــدريب بعــد إتقان التعلم ، أو زيادة تأكيد التعلم ، تزيد من الإحتفاظ بالمادة اللفظية ؟

حاول « وليم كرجر » W. Kruger منذ عام ١٩٢٠ الإجابة عن هذا السؤال ، حبث طلب من عدد من الأشخاص أن يتذكروا قوائم مكونة من أسهاه ذات مقطع واحد ، ثم قسم المبحوثين إلى ثلاثة مجموعات :

- (أ) مجموعة زيادة تأكيد التعلم: التي استمرت في التدريب على حفظ القوائم مدة أخرى تساوى المدة التي قضتها في تعلمها في البداية .
- (ب) مجموعة ٥٠٪ زيادة في تأكيد التعلم : التي استمرت في التعلم لمدة تعادل نصف الوقت الذي لزم فيه حفظ القوائم .

(ج) مجموعة عدم زيادة تأكيد التعلم : التي لم تقض وقتاً إضافياً لحفظ البنود .

وبعد اختبار المبحوثين بعد فترات زمنية غتلفة (من يوما إلى ٢٨ يوم) ، للتأكيد من مقدار ما تذكرته كل مجموعة تبين ما يل :

إن المجموعة الأولى (أى مجموعة زيادة تأكيد التعلم ١٠٠٪) تفوقت في الحفظ في كل الأيام ، وإن كان تفوقها أكثر دلالة ابتداء من اليوم الرابع حتى الثامن والعشرين أى كلما زادت المفترة بين بداية الحفظ والاستدعاء .

ازداد مستوى الحفظ في المجموعة الثانية (مجموعة زيادة تأكيد الحفظ ٥٠٪) بدرجة كبيرة ، على حين لم يؤد ازدياد التدريب (من ٥٠٪ إلى ١٠٠٪) إلا إلى زيادة قليلة في الحفظ .

وتشير هذه النتائج إلى أن هناك نقطة معينة من زيادة التأكيد في التعلم ، يقل بعدها العائد ، أى أن زيادة المارسة والتدريب بقدر متوسط من الوقت بعد عجرد الإتقان هو أفضل طريقة بتبعها التلاميذ في الدراسة .

كها أن المناقشات والحوار والمشروعات أو التكليفات العملية التي تستخدم المواد التي تم تعلمها من شأنها أن تقلل من طابع الملل الذي قد تحدثه زيادة التأكيد على التعلم .

٦ _ استخدام المكافآت (أو الدهم الموجب):

يقوم الوالدان غالباً بزيادة دافع الأبناء للتعلم عن طريق مكافأتهم بعد الحصول على تقدير جيد في شهادة للدرسة . ومثل هذا الأسلوب له عيوبه بمقدار ماله من محاسن .

إذ أن مركز اهتهام الطفل سيكون محدداً غالباً فى نطاق ضيق ، يتمثل فى النتيجة النهائية أو الدرجات التى محصل عليها ، وليس على عادات الدراسة التى تحتاج إلى دعم . ومثل هذه المكافأة تشجم على الغش بنفس القدر الذى تشجم فيه على التعلم .

كذلك فإن الوالدين يطلبان الكثير جداً من المطالب بسرعة بالغة ، بدلًا من تشجيع الخطوات الإيجابية الصغيرة ، أوتحديد الأهداف السهلة المكنة التحقيق .

ويمكن للمكافآت ـ إذا أحسن استخدامها ، أن تزيد من الدافع للتعلم وتنقسم المدعمات الإيجابية التي نزيد الاهتمام بموضوعات التعلم ، إلى نوعين (داخلية وخارجية) .

وتكون وسائل الدهم داخلية : إذا كانت طبيعية وناتجة عن مجرد القيام بالسلوك ، إذ أن النشاط نفسه هو الحلى يمثل مكافأة للقيام به ، وبالتالى كليا حدث السلوك قوى الدافع للقيام به (بطريقة شبه آلية) . فإذا وجد شخص أن تعلمه لغة أجنبية يزيد من قدرته على فهم كلام أبناء هذه اللغة ، مما يزيد بالتالى شعوره بالكفاءة ، فإن هذا يعد مثالًا على الدافع الذاتى الذى يتم دعمه من الداخل (انظر التعلم الاجتهاعى ، في الفصل الخامس) .

أما الدهم الحارجي ، فيتمثل في معرفة الدرجات الجيدة ، أو في الحصول على نجمة أو غير ذلك عما يشير إلى نوع من الرضا والموافقة من مصدر خارجي . وكلا النوعين من الدعم يؤثر في السلوك .

ولاشك أن أنواع الدهم الداخل أفضل ، لأن عدداً كبيراً من أنواع الدعم الخارجية ، مثل النقود والأشباء المادية ، يكون لها على المدى العلويل ، آثار جانبية ضارة ، مثل تشجيع الإسراع على عمل شيء من أجل الحصول على جائزة . وتنمية مثل هذا الاتجاد لدى الطفل يجعله يسأل : وما الذى أكسبه من عمل هذا ؟ أو تجعله يعتمد اعتهادا شديداً على رأى الأخرين .

ومن أساليب تنبيه المكافأة الداخلية ، أن تنمى لدى التلاميذ طرق استخدام ما تعلموه .

فأنت قد تهتم بتعلم اللغة الفرنسية إذا كنت مقبلا على القيام برحلة إلى فرنسا . . المهم هو أن نضع أهدافا صغيرة ، ثم نتقدم بأندريج لتحقيقها ، مما يجعل هذا الإنجاز في النهاية دعها داخليا في ذاته ، مما يساعد على زيادة الدافعية والاهتهام بموضوع التعلم ، وبالتالى زيادة القدرة على استعادته .

وفى نهاية هذا الفصل نذكر عدداً من أهم الظروف التي تيسر استعادة المعلومات من مستوى التذكر طويل المدى :

- ١ _ تنظيم المعلومات أثناء ترميزها .
- ٢ ـ تشابه الظروف الداخلية للشخص أثناء الترميز (التسجيل) ثم أثناء الاستدعاء أو التذكر .
 ويتم الاستدعاء في نفس الظروف التي تم فيها تسجيل المعلومات سواء تمثل هذا في الحالة .
 الفسيولوجية مثل (الجوع والشبع والعطش) أو الحالة النفسية (الاطمئنان أو الفلق . . إلخ) .
 - ٣ يـ تشابه الظروف الخارجية (أو الهاديات) أثناء كل من التسجيل والاسترجاع .
 - ٤ .. تكرار ممارسة الاستدعاء للمعلومات بعد تحصيلها لأول مرة ، ييسر استفادتها .
- _ انخفاض مستوى القلق : لأن ازدياد مستوى القلق يجعل الاستدعاء صعباً مثال ذلك ، تحدث شخص قلق أمام جهور ، واضطراب تذكره لوقائع سبق أن تعلمها ،... 1980)

iverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المراجسع

REFERENCES

- ١ _ راجع _ أحمد عزت ؛ وأصول علم النفس » ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٠.
- ٢ .. نجاتى ، محمد عثبان ؛ وعلم النفس فى حياتنا اليومية » ، الكويت : دار القلم ،
 ١٩٨٠ .
- ٣ . نجاتى ، محمد عثيان ؟ « الإدراك الحسى عند ابن سينا » ، القاهرة : دار الشروق ،
 - ٤ مراد ، يوسف ؟ وعلم النفس العام » ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٦٦ .
- 5 Atkinson, R.C. & Shiffrin, R.M.; Human memory : A Proposed System ant its Control Processes , In : K. W. Spence and J. T. Spence (Eds.) The Psychology of Learning and Motivation , Vol 2., N. Y. : Academic Press , 1988 , PP. 92-122 .
- 6 Bahrick, U.P., Barick, P. O.; Winlinger, R. P., Fifty years of memory for names and faces, A cross sectional approach, Jour. Exp. Psychol., General, 1975, 104, 54-75.
- 7 Bartlette , F.; Remembering , Camb . University Press , Cambage , 1950 .
- 8 Bower , G. H.; Improving memory , Human Nature , 1978 , 1, 64-72 .
- 9 Bower, G. H.; Organizational factors in memory, Cognitive Psychology, 1970, 1, 18-46.
- 10 Bower , G . H ., et al.; Hardrohial retneval in recall of calegouzed word lists J. Verb . Learn ., 1969 , 8, 223-243 .
- 11 Brown , J. (Ed .); Recall and Recognition , New York , wiley 1976 .
- 12 Brown, R., McNeill, D.; "Tip of the tongue", Phenomenon Journal of Verbal Learning and Verbal Behavior. 1966, 5, 325-337.
- 13 Cohen, G.; The Psychology of Cognition, New York, Academic Press, 1983.

- 14 Gowan , N.; Evalving conceptions of memory storage , selective Attention , and Their mutual constrants within the Human Information Processing System , Psychol Bulletin , 1968 , 104 , 2 , PP. 163-191 .
- 15 -- Davidoff, L. L.; Introduction to Psychology , New York , Mc graw-Hill , 1980 .
- 16 --- Dentsch , D., and Dentsch , A.; Short Term Memory , N. Y., Academic Prewss , 1975 .
- 17 Ebbinghous, H.; Memory, New York, Colombia University Leachels College, 1913. (Reprented by Dover, New York, 1964).
- 18 Eysenck, M. W.; Human Memory , London , Pergama Press , 1977.
- 19 Gardner J. M.; Reedings in Human Memory . London , Melhven , 1976 .
- 20 Gregg , L. (Ed .); Cognition in Learning and Memory N. Y. wily , 1972 .
- 21 Hilgard , E., Atkinson , R. C. and Atkinson , R. L.; Introduction to Psychology , New York , Hacourt Brace , (7thed.) 1979 .
- 22 Kagan , J.; and Havemann , E.; Psychology , New York , Harcourt Brace (4thed) , 1980 .
- 23 -- Kendler , H. H.; Basic Psychology , California , Benjamin , (3rd .) , 1974 .
- 24 Kinish , W.; Learning , Memory and Conceptual Precesses , N. Y. Wily , 1970 .
- 25 Krueger, W. C. F.; The effect of over-Learning on retention Journal of Experimental Psychology, 1929, 12, 71-78.
- 26 Lindzy P. H. and D. A.; Human information Process, An Introuction to Psychology, New York, Academic Press (2nded.) 1977.
- 27 Milner, B.; Clues to Cereberal Organiztion of Memory in : Filskove, S. P. & Ball, T.J., (eds.) Handbook of Clinical Neuro-Psychology, New York, Wiley, 1978.
- 28 Norman , D.; Memory Problems , An Introduction to Human Information Processes , New York , Wiley , 1966 .
- 29 Petterson, L. R. and Petterson M., J.; Jour. Exp. Paychol., 1959, 58, PP. 193-198.
- 30 Shffrin , R. M. and Attkinson R. C.; storage and retreival Processes in Long-term memory , Psychol . Review , 1969 , 76 , PP . 179-193 .

- 31 --- Sears , Normam ; The Processing of Memories : Porgeting and Retention , Lawreel . AP . 1978 . •
- 32 Shepard, R. N.; Form, Formation and Transformation of Internal representation, in, R. Solso, (Ed.) Information Processing and Cognition; The Loyela symposium, Hillsadale, N. J., Erelbaun, 1975.
- 33 Sperling, G.; Successive approimation to a model for short-Term memory, Acta Psychol., 1967, 27, 285-292.
- 34 Sperling, A.; A Model for Visual Memory Task, Visual Memory Task, Human Factors, 1963, 5, 19-39.
- 35 Sperling, G.; The Information available in brief Visual Presentation, Psychol Mong. 1980, 74, No. No. 11, Whole No. 498.
- 36 Standing , L.; Learning 10.000 Pictures . Quarterly Journal of Experimental Psychology , 1973, 25 , 207-22 .
- 37 Sternherg, Saul; Memory Scaning, New Findings and Current Controversies Quarterly Journal of Experimental Psychol., 1975, 27, 1-32.

الفصل السابع الدكاء الانساني ٠٠٠

بمتسويات النمسل

- (١) مقسلمة .
- (۲) تعريف الذكساء .
- (٣) نظريات الذكساء.
- (٤) اختيارات الذكساء .
- (٥) قضايا تتصل بعنبيعة نسية الذكاء .
- أ) درجة استقرار نسبة الذكاء.
- ب) توزيع نسب الذكاء بين الجمهور العام .
- . ج.) الطرفان المقابلان لموزيم مرجات الذكاء .
 - د) الذكساء والمسر .
 - هـ) مشكلة العلاقة بين الوراثة والبيئة .
- و) طبيعة اختبارات الذكاء وشروط الاستفادة منها .

٠ (١٠) أ. د. عبد الحليم محمود السيد .



الذكاء الإنسائي

(١) مقسلمة:

يشير مفهوم الذكاء إلى القدرات العقلية التى تمكن الأشخاص من التعلم وتذكر المعلومات واستخدامها بطريقة ملائمة ، والتوصل إلى استبصارات وحلول ملائمة للمشكلات المختلفة ، واكتساب اللغة واستخدامها ، واصدار أحكام دقيقة واكتشاف أوبعه الشبه والاختلاف بين موضوعات الخبرة الحسية أو الفكرية ، واستخدام أنواع من التجريد (۱) ، أو الوصول إلى المفاهيم العامة ، والاستدلال .

كما أن مفهوم المذكاء يتضمن نوعاً من الحكم على درجة الاتقان في استخدام العقل أو العمليات العقلية في تحقيق أنواع التوافق الشخصي والاجتهاعي والتكيف مع البيئة المادية ، وتطويع هذه البيئة بحيث تصبح أكثر ملاءمة للإنسان .

وساعد على ازدهار حركة القياس العقل بوجه عام - وقياس قدرات الذكاء الإنساني بوجه خاص - منث بداية هذا القرن بأوربا والولايات المتحدة الأمريكية توفر سياق فكرى واجتهاعي وتربوى وعلمي ملائم ، في ظل الصياغة الاجتهاعية لنظرية التطور (التي تسلم بالفروق الوراثية في درجات التكيف) ، والمراحل الأخيرة من الثورة الصناعية ، كها دفعت الزيادة الكبيرة للسكان (وخاصة تلك التي نتجت عن المجرة إلى الولايات المتحدة الأمريكية) إلى برامج التعلم الجهاهيرية . كها أن ديمقراطية التعليم دفعت إلى قبول أعداد كبيرة من صغار التلاميذ بالمدارس النظام الرفيع .

. وأمكن الاستعانة باختبارات القدرات العقلية في اكتشاف المتأخرين دراسيا أو عقليا مما مكن مسن التخطيط لبرامج ثربوية خاصة بهم . كذلك أمكن اكتشاف المتفوقين عقليا لرعايتهم ، نظراً لأنهم يمثلون ثروة قومية وإنسانية .

وأثارت الحرب العالمية الأولى عدداً من المشكلات الخاصة باختبار وتصنيف وتدريب ملايين المجندين ، وكان لاختبارات القدرات العقلية أكبر الأثر في حسن مواجهة هذه المشكلات . وصاحب هذا كله ، تقدم في أساليب الإحصاء والقياس النفسى ، ومساهمة عدد كبير من علماء النفس المرموقين بأوربا والولايات المتحدة الأمريكية في تقدم حركة القياس النفسى للقدرات العقلية .

Abstraction (1)

وأصبحت القدرات العقلية العدامة من أهم القدرات التي يتم قياسها وتقديرها تمهيداً لعمليات الاختيار والتوزيع المهنى في مختلف الأعمال والمهام بالقوات المسلحة والوظائف المدنية على اختلاف مستوياتها ومراحل التعليم المتنابعة .

كما أصبح استخدام هذه الاختبارات وتحسينها من علامات التقدم في مختلف الدول ، وأصبح الآن عدد كبير من قرارات القبول أو الرفض في مسارات تعليمية أو مهنية معينة رهناً بنتائج هذه الاختبارات .

من أجل هذا فإن مفهوم الذكاء أصبح يشغل بال الكثيرين من الآباء والأبناء والمعلمين والمسئولين عن عمليات الاختيار والتوجيه والتدريب التربوي والمهنى .

١ ٢) تعريف الذكساء:

سنعرض لثلاثة أنواع من تعريفات الذكاء هي : التعريفات اللغوية ، والبيولوجية والسيكولوجية .

(أ) التعريف اللغسوى :

١ - الأمسل اللغوي المستربي :

تشير كلمة ذكاء في اللغة العربية إلى تمام الشيء . والذكاء في الفهم (*) ، هو أن يكون فهما تاماً سريع القبول .

ويذكر أبو الفرج بن الجوزي :

أنه إذا كان حد الفهم (أو تعريفه) هو العلم بمعنى القول عند سياعه ، فإن حدّ الذكا هو: سرعة الفهم وجِدّته ، وقد يقصد به كيال الفطنة وتمامها (ابن الجوزى ، ١٩٧٠ ص ١٠ – ١٢) .

أما العلامات التي يستدل بها على عقل الماقل فهي قسمين:

الأول : من حيث الصورة (أو المظهر العام) حيث يتخذ من الحلق المعتدل والبنية المناسد دليل على قوة العقل وجودة الفطئة .

أما الثاني والأهم : فمن حيث الأقعال والأقوال ، حيث يستدل على عقل العاقل بأفه وأقواله وبسكونه وسكوته (في المواقف التي تتطلب السكوت) وخفض بصره ، وكون حركاته

^(*) ومنه ذكَّيت النار ، إذا أتممت اشتعالها ، ومسك ذكى إذا كان تام الطيب كامل تفاذ الربح .

اماكنها اللازمة ومراقبته للعواقب ، فلا تستفزه عاقبة (نهاية أو خاتمة) وعقباها (يتبعها) ضرر ، وتراه ينظر في الفضاء متخذاً الأعلى والأحمد عاقبة من مطعم ومشرب وملبس وقول وفعل ، ويترك ما يخاف في ضرورة ويستعد لما يجوز وقوعه (ابن الجوزي ١٩٧٠ ، ص ١٢ - ١٣) .

ويذكر المحاسبي (١٦٥ - ٢٤٢ هـ) في كتابه : ماهية العقل ومعناه ، أن العاقل : هو من عرف ما ينفعه مما يضره في أمر دنياه ، ويحكم على عقل العاقل إذا كان طالبا عاملا لما ينفعه مجانبا لما يضره . وهذا العقل هو الذي سلبه (حرم منه) أهل الجنون (٥) وسلب أكثره الحمقي الذين قلت عقولهم (٥٠) (المحاسبي ، ١٩٧١) .

ومعنى هذا أن العرب والمسلمين كانوا يستدلون على الذكاء من خلال :

- ١ _ الظهر الخارجي للشخص .
- ٧ _ الاستجابة الملائمة للتنبيهات المحيطة .
- ٣ _ حسن تدبير الأمور الشخصية والاجتهاعية مما يتلاءم مع الموقف الحالى ، والتخطيط للمستقبل .

ويسبق ابن الجوزى (٥١٠ ـ ٥٩٧ هـ) عصره حين يقرر وجود فروق فردية فى اللكاء فيقول: إن العقلاء يتفاوتون فى موهبة العقل ، ويتباينون فى تحصيل ما يتقبلون من التجارب والعلم . وقد جمع كتابا كاملا عن أخبار الأذكياء الذين قويت فطنتهم وتوقد ذكاؤهم ، عرض فيه أنهاطا من السلوك اللذكى فى ثلاثة وثلاثين فصلا ، لتكون مثالا مجتدى لأنه وكها أن أخبار الشجعان تعلم الشجاعة ، فإن سماع أخبار الأذكياء يلقح ألباب السامعين ، إذا كان فيهم نوع استعداد لنيل تلك المرتبة ، لأنه إذا كان قد ثبت أن رؤية العاقل وخالطته تفيد ذا اللب ، فسماع أخباره تقوم مقام رؤيته (ابن الجوزى ، ١٩٧٠ ، ص ٣) .

كها كتب أيضاً كتابا باسم : أخبار الحمقى والمغفلين ، أورد فيه نهاذج طريفة من السلوك ابن الجوزى ،

وكان هدفه من هذا الكتاب ، كما في مقدمته :

- ١ _ أن يعرف العاقل ما وهب له بما حرموه بما يحثه على الشكر .
- ٧ _ اتقاء أسباب الغفلة إن كان ذلك ممكنا (داخلا تحت الكسب) .
 - ٣ ـ الترويح عن النفس بلهو مباح .

^(*) لاضطراب وظائفهم العقلية .

^(**) أي المُتَاخرين عقليًا ، الذين انخفض مستوى قدرتهم المقلية انخفاضًا شديداً .

ويشير ما سبق إلى اهتهام المجتمع العربي والإسلامي بالسلوك الذكى ، ومحاولة المفكرين تحديد خصائصه ، أو حصر علاماته أو ملامحه الأساسية ، وخاصة أن الرشد أو العقل كان يترتب عليه عدد من الحقوق والمسئوليات الاجتهاعية والاقتصادية والجنائية والدينية .

٧ _ الأصل اللغوى في اللغات الأوربية (وخاصة الإنجليزية والفرنسية) :

ترجم أصول مصطلح و الذكاء عباللغات الأوربية الحديثة ، وخاصة الإنجليزية والفرنسية (وهي Intelligence) الذي ابتكر كلمة (وهي Intelligence) الذي ابتكر كلمة (Intelligencia) بدلا من الكلمة اليونانية (Nous) بمعنى عقل (أ) أو فهم (أ) أو حكمة (أ) .

وأدى استخدام الفيلسوف الإنجليزى وهربرت سبنسر » (١٩٠٣ ـ ١٩٠٣) ، . H. (المصطلح إلى شيوعه بين المتعلمين spencer) والسير فرنسيس جالتون (١٩٤٤ ـ ١٩١١) غذا المصطلح إلى شيوعه بين المتعلمين في أوربا .

وقد عرف و سبنسر » الحياة بأنها تكيف متصل بين العلاقات الداخلية (الكائن الحى) والعلاقات الخارجية (البيئة) واعتقد أن هذا التكيف يتحقق من خلال الذكاء عند الإنسان (والغريزة عند الحيوان) . ويعرف الذكاء بأنه القدرة على الربط بين انطبأعات عديدة منفصلة . وقد ربط و سبنسر » بين مفهوم الذكاء ونظرية التطور ، ورأى أنه يحدث خلال مسار الارتقاء نحو مزيد من التجانس إلى عدم التجانس حيث يصبح الكائن أكثر قدرة على التوافق مع البيئة الخارجية (Susn, 1975, P. 142) .

(ب) التعريف الفسيولوجي أو البيولوجي :

تمتد جلور هذا المنحى لتعريف الذكاء إلى الفيلسوف اليوناني و أرسطو اللذي رأى أن العقل (أو النفس العاقلة) عبارة عن كيان فطرى تمتد جلوره إلى مستوى ارتقاء الجسم . لأنه رأى أن النفس عبارة عن مستوى الأداء الذي تعده طبيعته القطرية لأداثه وكان يرى أن للنبات نفساً تتمثل في النمو ، وعند الحيوان تضاف إلى النفس (مع النمو) الحركة ، وعند الإنسان يضاف إلى هاتين الوظيفتين و التفكير » .

H. Jackson وتمثيل هذا المنحى الفسيولوجي حديثاً في جهود كل من وجاكسون على الفسيولوجي والبحوث التجريبية والشرينجتون Sherrington والدواسات الميكرومكوبية المخ التي أجراها

Sagecity (Y)

Intellect (1)

Understanding (Y)

و كاميل Campbell و و برودمان Brodman و وتحرون . . ممن قاموا بجهود كبيرة لاثبات نظرية و سبنس Spence و من الترتيب الهرمى للوظائف العصبية على أساس نمط النشاط الذى يرتقى عبر مراحل محددة إلى صور أرقى وأكثر تخصصاً ، مما يظهر بوضوح في البناء الهندسي لمختلف مناطق خلايا المنع عندما تشاهد تحت و المجهر » ، حيث يظهر تزايد ظهورالتهايز بالتدريج أثناء الشهور الأولى من عمر الطفل ، وقد وجد أن المنع يعمل كنمط كلى ، كما يذكر و شرنجتون » .

كيا ساهم و لاشلل Lashley ، في إبراز النشاط الكتلي للمخ ، ويكاد مفهومه للعمل الكتل للمخ أن يعادل مفهوم الذكاء لدى عديد من الباحثين الفسيولوجيين .

أما التعريفات البيولوجية فتؤكد مقدرة الشخص على التوافق أو التكيف مع ثنبيهات البيئة ، أو القدرة على تعديل السلوك بطريقة ظاهرة أو خفية ، نتيجة للخبرة .

وأثبت و هب Hebb ، أن التكيف يعتمد على نوع الروابط العصبية في المنح والجهاز العصبي المركزى ، وأن الذكاء المرتفع يوجد حيث تتوفر جودة المنح والجهاز العصبي المركزى ، وعلى هذا فإن الفضل في تفوق الانسان على باقى الحيوانات وموهبته في التكيف مع غتلف البيئات إنها يرجع إلى موهبته العصبية (أي جهازه العصبي) الأكثر ارتقاء والتي تتمثل بوجه خاص في المراكز العصبية في اللحاء (Eysenck, H., 1981) .

على أن هذا التعريف الفسيولوجى أو البيولوجي للذكاء ـ وإن كان يؤكد الشروط البيولوجية اللازمة لأقصى مستوى من ارتقاء السلوك وتكيفه ، إلا أنه لا يفسر ما يمكن أن تؤدى إليه بعض الظروف التربوية والاجتهاعية القاسية من خفض قدرات الإنسان على التكيف ، كما أنه لا يمكن من خلاله أن نخطط لتعويض أنواع الحرمان التي تفرضها البيئة في بعض الظروف .

ولا ينكر « هسب » أثر الخبرة العملية في تشكيل مستوى استجابته التكيفية . لهذا فهو يميز بين مستوين من الذكاء :

- (أ) الذكاء المعلى (أ): الذي يمثل الإمكانية الفطرية التي تعتمد تماما على التسهيلات العصبية .
- (ب) الذكاء الوصفى (٢): الذي يتمثل في مستوى افتراضي من الارتقاء ينتج عن التفاعل بين الذكاء (1) الفطري وبين آثار البيئة .

إلا أننا لا نستطيع أن نقيس أيًّا من الذكاء (أ) أو (ب) بطريقة مباشرة ، لأن الذكاء (أ) تخفى معالمه الآثار البيئية ، أما الذكاء (ب) فإن علينا لكي نقيسه أن نبتكر عدداً كبيراً من المقايس من أجل الحصول على عينة للجوانب المتعددة للقدرة الإنسانية .

Genotype (1)

واقترح عالم النفس الإنجليزى وفرنون P. E. Vernon استخدام مصطلح و الذكاء (جر) ، لوصف عملية الحصول على عينة الذكاء (ب) .

(ج) التعريف السيكولوجي:

مصطلح الذكاء.. كما يستخدمه علماء النفس المحدثون ، يشير إلى « مفهوم » يصف الفروق الفردية في السلوك العقل المعرفي للإنسان ، وهو لا يتمثل في شيء خارجي أو خصائص مادية ، لها موضع معين في الجسم (يتوهم غالباً أنه الرأس) .

وتجنباً للاستخدام السبىء للمفهوم ، اقترح بعض الباحثين (مثل مايلز Miles) التخل عن استخدام كلمة ذكاء ، واستخدام مصطلح « السلوك الذكى » ، إلا أن هذا لا يحل المشكلة ، لأن علينا عندلذ أن نعرف معنى مفهوم السلوك الذكى .

لمذا يؤكد بعض الباحثين مثل و إيزنك Eysenck, H., 1981 و أن مفهوم الذكاء ، مفهوم علمي ، مثل كل من مفهوم و الكتلة و (أ) والسرعة (أ) ، ومقاومة الكهرباء (أ) . على أن هذا المفهوم بستخدم بمستويات مختلفة من العيانية أو التجريد .

وقد حاول بعض الباحثين تصنيف مختلف مستويات تعريفات الذكاء إلى ثلاثة مستويات أساسية (Vroon, P.A., 1980) .

المستوى الأول: من التعريفات ، يتمثّل في الوصف اللفظي لمظاهر السلوك الذكي مثل: تعريف الذكاء بأنه:

- ١ _ القدرة على حل غنلف أنباط المشكلات .
- ٢ ـ ادراك الفروق بين المتشابهات أو إدراك التشابه بين الأشياء المختلفة .
 - ٣ ـ التعبير عن رأى نقدى .
 - ٤ ـ المتعامل بكفاءة مع الواقع أو حسن التوافق .
 - · ه .. التعامل مع الرموز المجردة .
 - ٦ _ انتاج رمسوز مجسودة .
 - ٧ ـ دمج انطباعات متفرقة وإعطاؤها معنى .
- ٨ . إدراك المناصر الأساسية في بعض المواقف والاستنجابة لها بشكل ملائم .
 - ٩ ـ اصدار أحكام عقلية .
 - ١٠- الاستبصار بالعلاقات بين الأشياء .

Resistence to Electricety	(4)	4	Mass		
•	(')		Velocity	(1)	

وقد يستدل على الذكاء من بعض أنهاط السلوك التي تشير إلى مستوى بعض عمليات معالجة الخبرة مثل :

- رأ) الإدراك.
- (ب) والتعذكر.
- (جـ) والتخيـل.
- (د) والتعسام.

ولا تسمح هذه التعريفات اللفظية بالتناول العلمي لما تشير إليه إلا بعد صيافتها صيافة أكثر تحديداً ، أي صياغة إجرائية ، وهو ما سيرد في المستوى الثاني من التعريفات .

أما المستوى الثاني من التعريفات السيكولوجية للذكاء:

فيتمثل في التعريفات الإجراثية للذكاء ، أى ترجمة المفهوم إلى مقياس موضوعى . ويشير التعريف الإجراثي إلى أسلوب محدد لقياس المفهوم موضع الاهتمام . كما يشير إلى وحدات قياس هذا المفهوم .

وبمجرد تحديد العمليات الضرورية لإنتاج وقياس المفهوم ، أى تكون مقياس له ، يقال أنه تم تعريفه إجرائيا عن طريق تحديد إجراءات قياسه التي تمكن الأخرين من قياس هذا المفهوم بنفس الأسلوب .

وعلى هذا فالتعريف الإجرائي لدرجة حرارة الجو هو النقطة التي يستقر عندها عمود الزئبق على مقياس مقسم إلى درجات .

. والتعريف الإجرائي للذكاء ، يتمشل في الدرجة التي يحصل عليها الفرد على مقياس « وكسلر » لذكاء الراشدين .

ويتوهم البعض أن التعريف الإجرائي لمفهوم الذكاء بأنه ما يقيسه اختبار الذكاء ، إنا يمثل تعريفاً داشرياً أو تحصيل حاصل . وكأن السيكولوجي يختار بطريقة عشوائية أو تحكمية أحد اختبارات الذكاء من أي نوع . وهذا التصور غير معقول وغير صحيح ، لأن عالم النفس يبدأ بتصور أو مفهوم ، يمثل اطارا نظريا للذكاء الذي يفترض أنه مسئول عن الفروق الفردية في الوظائف المعرفية ، ويتنبأ بأن مقياسا معينا (أو فئة من المقاييس) هو الذي يقيس هذه الوظائف ، ثم يتنبأ بنوع من العلاقة بين هذه المقاييس ومقاييس أخرى لأنواع أخرى من الأداء مثل التحصيل الدراسي . أي أنه توجد محكات واضحة وموضوعية للمحكم على الاختبار الذي يمثل التعريف الإجرائي تعريفاً جيداً .

ورغم قيمة استخدام هذا التعريف الإجرائى (للذكاء) ، الذى اقترحه 1 بردجان Bredgman منذ ١٩٢٧ ، في العلوم الطبيعية ، فقد توهم البعض وجود بعض أوجه القصور في استخدام التعريفات الإجرائية . وخاصة أن كلا منها يشير إلى مقياس لسلوك نوعى ، ومن هنا تتعدد التعريفات الإجرائية للمفهوم الواحد ، فمفهوم الذكاء له من التعريفات الإجرائية بمقدار ، ما يوجد من مقايس للذكاء وهي كثيرة .

إلا أن الرد على هذا النقد لمفهوم التعريف الإجرائي هو أن التعريف الإجرائي هو الضيان الوحيد للتحقق من أن باحثا معينا استخدم المفهوم بنفس المعنى (الإجرائي) الذي استخدمه باحث آخر ، ومن هنا يمكن المقارنة بينها .

وفى نفس الوقت ، فإن تعدد التعريفات الإجرائية (وبالتالى تعدد أساليب قياس الذكاء) يمثل مَزيّه هامة لأن هذه التعريفات المختلفة تمثل جوانب مختلفة من السلوك الذكى ينبغى أن يتم قياسها ، ومعرفة العلاقة بين غتلف المقاييس التي تمثل التعريفات الإجرائية المختلفة . ويقترح بعض الباحثين في حالة توفر أكثر من تعريف إجرائي لأحد المفاهيم (مثل مفهوم الذكاء) أن نطلق عليها أساء :

الذكاء ١ ، الذكاء ٢ ، الذكاء ٣ . . إلخ .

ويأمل الباحثون بهذا مع تقدم الدراسات العلمية والمنهجية إلى التوصل إلى تعريف أساسى للمفهوم يمثل كل التعريفات النوعية .

وسوف نعرض لأمثلة لبعض المقاييس التي غيثل تعريفات إجرائية لمفهوم الذكاء ، في فقرة . تالية تتناول مقاييس الذكاء .

المستوى الثالث : التمريفات السيكولوجية للذكاء .. (من خلال إطار نظرى) :

يمثل هذا المستوى أكثر مستويات التعريفات ، تحديداً ، وأقربها لطبيعة النشاط العلمى . لأن الباحث في هذا المستوى يفترض على سبيل التنبؤ و نظرية » أو إطارا نظريا ـ تنصل بطبيعة المفهوم .

وهنا قد يفترض الباحث تصوراً معيناً للقدرات المعرفية التي ترتبط بحل المشكلات وبانواع السلوك المعرفي الأخرى ، ويترتب على هذه النظرية :

- (أ) التحقق من فروضها .
- (ب) تكوين أدوات ملائمة لقياس المفاهيم المتضمنة في النظرية .
- (جـ) النبؤ بالسلوك ، وبعلاقة بعض المتغيرات بالبعض الأخر .
- (٥) امكان التلخل لتغيير السلوك أو رصد التغيير الذي يحدث في السلوك بطريقة كمية .

ويمشل هذا المستوى الشالث من تعريفات مفهوم الذكاء ، أكثر مستويات التعريف السيكولوجي ارتقاء ، ولا يدخل في اطاره إلا عدد قليل من جهود الباحثين المحققين عن سنعرض لجهودهم في الفقرة التالية الخاصة بنظريات الذكاء أو بناء العقل الإنساني .

(٣) نظريات الذكاء (أو الإطارات النظرية لبناء القدرات العقلية):

(أ) تظرية وسيرمان وللعاملين:

(الذِكاء العام وع » ، والذكاء النوعي و ن »)

افترض و سيبرمان ، أن الذكاء الإنساني يتضمن قدرتين : الأولى عامة وتتمثل في القدرة على استخلاص العلاقات والمتعلقات وتظهر في كل أوجه النشاط العقلي للفرد .

والقدرة الثانية نوعية ، وهى المستولة عن عدم تساوى درجات الفرد الواحد من اختبار الأخر ، لأنه يمثل قدرات نوعية لحل مختلف المشكلات . وابتكر « سبيرمان » أسلوبا احصائباً لتصنيف استجابات المبحوثين على اختبارات المذكاء (يعتمد هذا الأسلوب على معامل الارتباط (۱) (۵)) ، وهو أسلوب التحليل العامل (۱) ، وصف أو تلخيص معاملات الارتباط بين درجات الأفراد على كثير من الاختبارات . واستخلص « سبيرمان » من خلال التحليل العامل (الذي ابتكره في ضوء فروضه عن مكونات الذكاء) نوعين من العوامل :

(أ) عامل عام (ب) عوامل نوعية .

بمثلان نوعين من القدرات (^(۱) أو الاستعدادات ⁽¹⁾ العقلية .

ويوضح الشكل رقم (١) بجزأيه و أ ، ب ع نموذجا تبسيطيا لنظرية سبيرمان ذات العاملين (نموذج تبسيطي) .

ونلاحظ في الشكل رقم (1) وأع وجود قدرة عقلية عامة ، تبدو في كل الاختبارات ، كما يلاحظ وجود قدرات نوعية خاصة بكل اختبار . أما الشكل (1) وب و فهو يمثل مصفوفة العوامل التي تمثلها الاختبارات حيث نلاحظ أن كل الاختبارات ارتبطت فيا بينها بطريقة تكفى لكى يمثلها عامل عام ، وفي نفس الوقت استقل كل اختبار بخصائص نوعية في كل عمود يمثل عاملا نوعيا ، يمثل الخصائص المنفردة لكل اختبار .

Ability (*) Correlation Coeffecent (1-)

Applitude (1) Factor Analysis (1)

 ^(*) معامل الارتباط هو التعبير الرياضي عن العلاقة الطردية أو العكسية بين متغيرين ، وهو عادة كسر
 عشرى والعلاقة للوجبة التامة = + 1 ، والعلاقة السالبة التامة = - 1

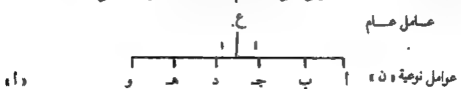
تعسريف القبدرة والاستعبداد:

ومع أن بعض الباحثين يستخلم مصطلح (قلرة) والآخر يستخلم (استعداد) لوصف المعوامل الناتجة عن التحليل العامل إلا أن علياء النفس المحدثين اصطلحوا على التمييز بين المصطلحين على أساس:

أن القدرة : عبارة عن قوة متوفرة فعلاً لدى الشخص ، تمكنه من أداء فعل معين سواء تمثل في نشاط حركى أو عقل ، وسواء كانت هذه القوة تتوفر بالمران والتربية أو نتيجة لعوامل فطرية غير مكتسبة .

أما الاستعداد : فهو قابلية الشخص لاكتساب قدر من الكفاءة بعد نوع من التدريب المرسمى أوغير المرسمى الذي يتراكم نتيجة لخبرات الحياة . ويطلق على أعلى مستوى يمكن للشخص أن يبلغه نتيجة للمران الملائم اسم و الوسع » (١) .

وينظر غالباً إلى اختبارات الذكاء على أنها اختبارات استعدادات عامة ، ويمكن عن طريقها المتنبؤ بمستوى الأداء الأكاديمي المرتفع أو المتوسط ، كها يمكن أن تكشف عن احتهال وجود صعوبات تعليمية تحتاج لإعداد برنامج للتخفيف منها أو علاجها تماماً . إلا أنها تختلف عن اختبارات الاستعدادات الخاصة ، التي تتنبأ بالأداء في أعهال فنية أو صناعية معينة ، مثل الاعهال الميكانيكية أو ماسك التآزر الحركي التي تستخدم في الاختيار والتوجيه المهني .



	الاختيارات	المــــوامل					
	الدختيب رات	(1)	(٢)	(4)	(\$)	(0)	(7)
	1	١	+				
وب	ا ب	+		+			
	->-	+			+		
	2	+				+	
	_ ^	+					+
	و	+					
			L,		L		

شكيل رقيم (١) يمثل نموذجا مبسط لنظرية سبيرمان ذات العاملين

Capacity (1)

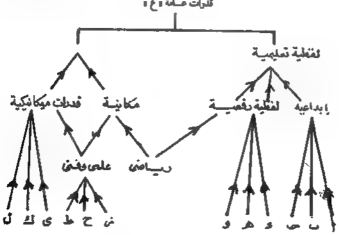
(ب) النظرية الهرفية لسيريل بيرت (C. Burt):

أمكن بفضل جهود سيريل بيرت تجاوز البساطة الشديدة لنظريته ، بالإضافة إلى ما لاحظه و بيرت ، من أن مواد اختبارات سبيرمان لا تسمح بظهور مجموعات من الاختبارات ، تعكس المهارات المشتركة ، وخاصة أن كثيراً من الاختبارات تتطلب قدرة لفظية (أو عملية) بالإضافة إلى القدرة النوعية .

وتبلورت جهود و بيرت » في نظرية هرمية (١) ، اقترح فيها تدرج القدرات العقلية في بالانة مستويات (انظر الشكل رقم ٢) التالى:

- (أ) مستوى نوعى (Y) أو خاص (Special) : يتمثل في القدرات الخاصة (ن).
 - (ب) مستوى قدرات طائفية (٢٠ : أو تجمعات للقدرات الخاصة (ط).
 - (ج) مستوى القدرة المقلية العامة (١٠) : (ع) .

وقد استخدم ه بيرت » عدداً متنوعاً من المقاييس وأساليب احصائية أكثر تقدماً . ولقيت نظرية «بيرت » تأييداً في إنجلترا بوجه خاص ـ وفيها يلى النموذج النظرى الذي اقترحه « بيرت » وهو يتضمن بعض مجموعات العوامل التي وراء الاختبارات المتصلة بنوع الإنجاز التربوي والمهني (۵) .



شكل رقم (٢) المنودج الهدي لم سيويل بيوت

Group Abilities		(٣)	**	
General Abilities		()	Hurararchal	(1)
Cotteres Until (62	•	(1)	Special Abilities	
ت بام فرانحاتران کافی دراسات	Material.	h .		f(T)

 (*) وقد ظهرت هذه التجمعات للقدرات في عدد من البحوث التالية سواء في إنجائزا، كهافي دراسات « فرنون Vernon » . وقلاسيذه ، أو في الولايات المتحدة كها في دراسات ثرستون وجيلفورد .

(ج.) نظرية العوامل المتعددة لـ « ثرستون » :

وجه ثرستون عالم النفس الأمريكى (بجامعة شيكاغو) النقد لنظرية العاملين والنظرية المرمية ، أى أساس أن العامل الأول شديد الشمول . وكان له الفضل في نشر نموذج العوامل المتعددة بها قدمه من دعم نظرى وتجريبي واحصائي ، دون تسليم مبدئي بعامل عام أو عوامل طائفية .

ويفترض نموذج العوامل المتعددة تمثيل الاختبارات لعدد من الأبعاد (١) بالمعنى الرياضى ، كل بعد منها يمثل عاملا ، ويشترك في الارتباط به عدد من الاختبارات . ويغلب أن تكون هذه الأبعاد متعامدة (أي مستقلة) ، وإن كانت قد تتلاقى عند زوايا غير قائمة (ماثلة) .

ابتكر « ثرستـون » أسلوبـا في التحليل العامل (هو الطريقة المركزية) وأسلوبا لتدوير العوامل لإكسابها معنى سيكولوجيا .

وصمم عنداً كبيراً من الاختبارات طبقت على مجموعات من الأفراد ، واستخلص عدداً من الموامل أطلقوا عليها اسم القدرات العقلية الأولية أهمها :

- _ الإدراك المكاني (*) .
 - _ العامل العددي .
 - _ طلاقة الكليات .
 - ـ العامل الإدراكي .
 - _ العامل اللفظي .
 - _ العامل الكـلى .
 - _ الاستـــدلال .

وتبين لثرستون أن العوامل المستخلصة من عينة الطلاب، ترتبط فيها بينها أكثر من العوامل المستخلصة من المدرجة الثانية واستخلص و عاملا عاما ، يشبه العامل العام لسبيرمان .

وأوضح ثرستون أن القدرات العقلية الأولية تختلف من حيث السن الذي تصل فيه إلى مستوى النضج ،حيث تتضمن الدقة والسرعة الإدراكية »في سن ١٣ سنة وكلاً من القدرة المكانية والاستدلال في سن ١٤ والقدرات العددية واللفظية في سن ١٣ والتذكر والفهم اللفظي في سن ١٨ وطلاقة الكليات في سن ٢٠ سنة . كيا تبين من بحث له وشاى » نشر عام ١٩٦٨ Schaie, ١٩٦٨)

Centrail Methods (1) Dimensions (1)

^(*) اكتشف القوصى العامل المكاتي K. Factor منذ عام ١٩٣٣ في رسالته للدكتوراه بجامعة لندن ، التي نشرت عام ١٩٣٩ .

(1968 أن التدهور العقلى أكثر تبكيراً بالنسبة لعامل التصور المكانى والاستدلالي . ومعنى هذا تأكيد أهمية تقدير القدرات العقلية الشكلية وعدم دمجها في تسمية خاصة .

(د) نظرية البناء الشامل للعقل و لجليفورد ، :

يعد و جيلفورد J. P. Guilford الذي تابع دراسته للقدرات العقلية منذ ١٩٥٠ حتى العجامعة جنوب كاليفورنيا من أكثر الباحثين نشاطا وطموحاً ، وقد أمكته وتلاميذه من خلال التحليل العامل (بطريقة هوتيلنج) أن يستخلص عدداً من العوامل الأولية (البسيطة) أي المستقل كل منها عن الأخرى بلغ عام ١٩٧١ (٩٨) عاملًا .

وقد حاول عام ١٩٥٩ من خلال تصنيف ما توصل إليه من عوامل (وكان قد توصل عندثذ إلى حوالى ٥٥ عامـلا) أن يتصدور بناء نظرياً شامـلاً للعقـل الإنساني (تضمن على الشكل ١٢ قدرة) ويستوعب جميع القدرات العقلية ، التي يتم تصنيفها على ثلاثة أسس هي :

أ) تصنيف عوامل القدرات العقلية أفقياً على أساس العمليات العقلية التي تتم :

ويمكن تقسيم هذه العمليات العقلية إلى خمس مجموعات من القدرات العقلية هي :

١ _ القدرات المرفية أو الاكتشافية :

التى تتصل بقدرة الشخص على فهم قدرات وتحصيل معلومات جديدة أو التعرف على معلومات قديمة والبحث عن علاقات استنتاج فروض غا يعرض عليه من تنبيهات.

٢ ـ قدرات التسذكر .

٣ _ القدرات التقريرية الاتباعية :

حيث الميل إلى تقرير حل واحد صحيح أو استجابة واحدة على النفكير أن يوجه إلى مسارها وفي اتجاهها .

القدرات التغييرية الاتباعية :

وهى تمثل لب التفكير الإبداعى ، حيث يتجه التفكير اتجاهات غتلفة ، ويتميز بأنه أقل تقييداً في تحديد هدفه كما يتميز بحرية التفكير إلى عدة اتجاهات ، وقد تكون هذه التجربة كاملة حيث لا يكون هناك هدف محدد أو يكون هناك هدف معين ، لكنه يمكن بلوغه عن طريق عدد متنوع من الإجابات . ومن الخصائص الأساسية للتفكير التغييرى وفض الحلول القديمة والعثور على اتجاهات جديدة للتفكير من شأنها ترجيح نجاح التركيب الخصب أو البناء الثرى .

ه .. القدرات التقويمية :

هى التى يكون لها تأثيرها فى تقرير جودة الإنتاج وملاءمته وأهميته ونوعه . ورغم أن معظم الباحثين يرون أن للقدرات التقويمية أهمية خاصة فى المراحل الأخيرة لحل المشكلات ، فإن من أهم خصائص نصوذج « بناء العقل » ـ الذى يقدمه « جيلفورد » اعتياد كل العمليات على التقويم اعتيادا شاملاً ، إذ أن عملية التقويم تساعد على انتقاء المعلومات فى المراحل الأولى ، كها تساعد على رفض المعلومات أو قبولها فى عمليات المعرفة والإنتاج .

ب) تصنيف العوامل وفقا لنوع المادة أو المضمون الذي تجرى عليه العمليات العقلية إلى أربعة أنواع هي :

المضمون الشكيل (١) ;

الــذى لا يحيل إلى ما يتجـاوز نطاقه ، ونحن ندركه كصور بحواسنا : ومن أمثلة المواد الشكلية : الحجم ، والهيئة ، واللون ، والموقع ، والنسيج ، وما نسمعه وما نشعر به من أشياء .

۲ ـ مضمسون رمسزی (۱) :

ويشمل الحروف والمقاطع والكليات والأرقام والرموز التقليدية الأخرى . وتشير الرموز عادة إلى شيء آخر وتنتمي إلى نسق عام مثل « حروف الهجاء » أو « نسق الأعداد » وإن كان من الممكن أن تتضمن رموزاً شكلية أو تصورية عندما يضمنها نوع معين من الاتساق .

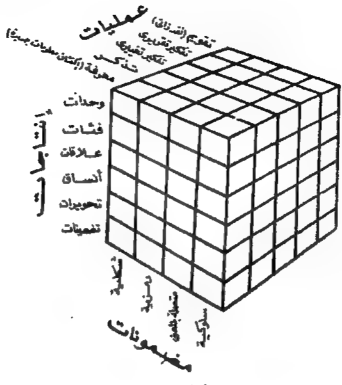
٣ ـ المضمون المتصل بالمعنى (١) :

يعالج معانى ، وكان و جيلفورد و من قبل يستخدم اصطلاحاً تصوريا إلا أنه أدى إلى نوع من الغموض ، إذ قد تكون لدينا تصورات تشمل مادة شكلية ، كها في حالة الفنان الذي يقول : أن لديه تصوراً لما يريد أن يرسمه ، كذلك قد تكون لدينا تصورات تشتمل على مادة رمزية كها في حالة الرياضي الذي يتصور إحدى المادلات .

٤ ـ المضمون السلوكي :

أى إدراك الاستعدادات النفسية لذى الآخرين ولذى أنفسنا والاستدلال من ظواهر السلوك عا وراءها ، عا يمثل معلومات على كل منا أن يعاملها ، وتتفاوت قدرات الأفراد على إدراك مشاعر الآخرين أو على الإدراك الاجتماعي .

Semantics	(T)	Figural	(1)	
		Symbolic	(Y)	



شکیل رقم (۳) یوضع النموذج النظری للبناء الکامل للعقل ۵ کمیا تصبوره جیلفسورد »

جـ) تصنيف عوامل القدرات المقلية ، على أساس الإنتاجات :

وكل نوع من الممليات يمكن أن تصدر هنه أنواع من الإنتاجات أى أن الإنتاج قلا كون :

١ ـ وحدة للمعلومات (١) : وهي عبارة عن جزء معزول أو محدد من المعلومات له طابع د الشيء » .

٢ - فئة (١) : وهي عبارة عن وحدات للمعلومات تجمعها بعض الخاصيات تنطبق على كل
 وحدة من هذه الوحدات .

Class (Y) Unit (1)

- ٣ عسلاقة (١) : أي صلة بين وحدات للمعلومات تعتمد على متغيرات تنطبق على كل وحدة من هذه الوحدات .
- $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$ أي مركب منظم ، أو بناء مكون من وحدات من المعلومات أجزاؤه متفاعلة مترابطة .
- ه _ تحوير أو إهادة تحديد " : أي نوع من التغيير للمعلومات الموجودة أو المعروفة ، أو اعادة تأويلها .
- $^{(1)}$ عند المعلومات ، وقد يتمثل هذا يخسمين $^{(2)}$ المعلومات ، وقد يتمثل هذا في مجال المعرفة وتوقع البوادر ومعرفة المقدمات $^{(1)}$ والاستنتاجات $^{(1)}$.

وبهذا نستطيع أن ندرك أن كل خلية من خلايا نموذج و بناء العقل ع تمثل نوعاً معيناً من القدرات لها ثلاثة أبعاد: أى يمكن وصفها بنوع من العمليات ونوع من المضمون ونوع من الإنتاج. ويتضمن هذا النموذج ١٢٠ خلية . فهو يتنباً بوجود ١٢٠ قدرة عقلية على الأقل ، لأن بعض الحلايا يتضمن أكثر من قدرة مثل: ما حدث من اكتشاف خلية في مجال المعرفة عمى خلية معرفة الوحدات الشكلية وتشتمل على ثلاثة أنواع من القدرات: بصرية وسمعية ، ومتصلة بمعرفة حركات الجسم (٥) ، وكذلك اكتشاف خلية في مجال و الذاكرة و تتضمن نوعين من العوامل الشكلية ، وقد أوحى لجيلفورد بتوقع وجود أكثر من قدرة في الخلية الواحدة على الأقل في كل عمود شكيل ، كها أوحى له بإمكان وجود بعد رابع باختلاف الحواس المستخدمة في الإدراك (١٠) فيها يتصل بالمضمون الشكلي .

وأهم عيزات و النموذج النظرى لبناء المقل ، الذي يقدمه جيلفورد ما يأتي :

استيعاب جميع القدرات الأولية المعروفة في نسق واحد شامل ، على أساس العلاقات القائمة بينها سواء من حيث و مضمونها » أو نوع الانتاجات التي غثلها أو طبيعة و العمليات » التي غبرى على هذه المضمونات والانتاجات .

Extrapolarzation	(°)	Relation	(1)
Antecedents	(7)	System.	(Y)
Conclusion	(Y)	Transformation	(T)
Sense Modality	(A)	Implication	(1)

 ^(*) يطلن اصطلاح Kinesthetic على الإحسانات التي تؤدى إلى معرفة حركات الجسم أو أعضائه من خلال العضلات أو الأربطة أو المقاصل أو الأذن الباطنية .

- ب امكان استخدام هذا النموذج في التنبؤ بعوامل جديدة لم تكتشف بعد_ كما كان يستخدم جدول مندليف لاكتشاف العناصر في علم الكيمياء ، أي استخدامه كمصدر للفروض التي تساعد على كشف عوامل الذكاء الإنساني بالمعنى الواسع _ وهلى هذه العوامل .
- ب يقدم هذا النموذج تعريفاً « علمياً » للقدرات العقلية للذكاء يعين على التوصل إلى تعريفات اجرائية غير دائرية مثل التعريف الذي قدمه « بورنج » عام ١٩٣٣ ، والذي يذكر فيه أن الذكاء هو ما تقيسه اختبارات الذكاء .
- ٤ _ كيا أن التحقق من بعض عوامل هذا النموذج ، يمكن فيها بعد من استخدامها كأدوات في بحدوث جديدة تتضمن السهات أو القدرات المكتشفة ، لأن ما يكشف اليوم من عوامل جديدة ، وكـذلـك الاختبارات التى تقيس هذه العوامل يصبح في الغد مفاهيم مرجعية تستخدم في التطبيق السيكولوجي ، مما يكون له أثره في تحجيص الاختبارات وصقلها ، وهذا يمكن من استخدامها في كل من الانتقاء والتنبؤ (المهني والتربوي) ، كها يمكن استخدامها كأدوات في بحوث جديدة تتضمن السهات أو القدرات المكتشفة ، لأن ما يكتشف اليوم من عوامـل جديدة ، وكـذلـك الاختبارات التي تقيس هذه العوامل يصبح في الغد مفاهيم مرجعية تستخدم في التطبيق السيكولوجي ، مما يكون له أثره في تمحيص الاختبارات وصقلها ، وهذا يمكن من استخدامها في كل من الانتقاء والتنبؤ (المهني والتربوي) ، كها يمكن استخدامها إكلينيكيا ، وهو ما يطمح إليه كل علم من تطبيق نتائجه .

تلك كانت عينة من أهم الإطارات النظرية للقدرات العقلية .

(٤) اختبارات الذكاء:

(أ) المحاولات الأولى لتكوين مقياس للذكاء:

كانت عاولة جيمس ماكين كاتل J. Mc. Cattell) من المحاولات المبكرة لقياس الذكاء ، وقد حاول أثناء دراسته مع « فونت ، Wundt بالمانيا دراسة الفروق الفردية في زمن رد الفعل ، وكان من أوائل من شجعوا القياس الواقعي للسلوك وابتكر مصطلح (اختبار عقل عام ١٨٥٠) .

وقام بانحتبار طلاب جامعة كولومبيا بسلسلة من الاختبارات صممت لقباس مهارات حسية حركية بسيطة مثل: زمن ردّ الفعل، وقوة القدم، ودقة تقدير المسافة الزمنية (حوالى ١٠ ثوانٍ). وقد افترض عند استخدام هذه الاختبارات (عام ١٩٠١) أن الشخص كلها كان أكثر وأسرع استجابة ارتفعت قدرته العقلية. وعند حساب معاملات الارتباط بين مقاييسه وبين التحصيل الدراسي (كمحك خارجي للذكاء) لم يرتبط الأداء على هذه الاختبارات بالتحصيل الدراسي،

ولم ترتبط درجات الاختبار فيها بيتها . على حين كان الارتباط بين درجة الطلاب في المواد الدراسية مرتفعاً نسبياً ٣ . ٠ .

٢ عندما كلفت وزارة التعليم الفرنسية عالم النفس الفرنسى الكبير 1 الفريد بينيه A. Binet (١٩٩١ - ١٩٩١) بإعداد طريقة لاكتشاف الأطفال المتأخرين عقليا بالمدارس الابتدائية ، لتمكينهم من متابعة المدراسة بشكل منتظم ، أفاد من اهتهامه السابق ، على هذا التكليف ، بالعمليات العقلية العليا مثل الحكم والانتباه والاستدلال .

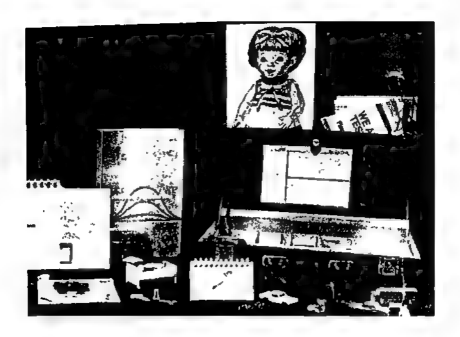
وأهتم هو وتليماه و تيودور ورسيمون » (١٩٧٧ - ١٩٦١) بإعداد مقياس يمكن على أساسه تصنيف التلاميذ إلى مجموعات متجانسة في القدرة على التحصيل الدراسي بالمدارس (*) ولم يهتم بينه بأسباب الفروق الفردية ، إذ كان هدفه الأساسي هو إصلاح المسار المتربوي لهم ، وتمكين أكبر عدد منهم من الإفادة من البرامج التربوية ، وتميز المقياس الذي صممه بينيه على تقديرات المعلمين بالموضوعية والتبات .

طبق بينيه _ وسيمون سلسلة من الاختبارات طبقت على مجموعات كبيرة من الأطفال من ختلف الأعيار التي امتدت من ٣ سنوات إلى ١٣ سنة واختار أن يتم الحصول على إجابة صحيحة من نسبة ٧٥٪ من مجموع الأطفال في كل فئة عمرية ، لكي يعد البند ممثلا للأداء المتوقع من متوسط الأطفال في هذه المجموعة (على أساس أن هذا البند يجيب عليه فعلا الـ ٥٠٪ منسوسطون + أعلى ٥٠٪ من المجموعة) . فإذا أجاب طفل عن كل الأسملة الخاصة بالعمر المسورات يقال أن عمره العقل = ٨ سنوات ، بغض النظر عن عمره العقل . وقد قدم بينيه اختباره لأول مرة عام ١٩٠٥ ، ثم قام بمراجعته مراجعة أولى عام ١٩٠٨ ، ثم راجعه مراجعة ثانية وأخيرة عام ١٩٠٨ .

وفى عام ١٩١٦ قام أحد كبار علياء النفس بجامعة « ستانفورد » بالولايات المتحدة ، وهو « لويس ترمان » (١٨٧٧ ـ ١٩٥٦) L. Terman (المونسى المونان » (المعنون) ومنذ ذلك الحين تحت أربع مراجعات لهذا المقياس في كل الأعوام : ١٩٣٧ ، ١٩٣٧ ، ١٩٧٧ ، ١٩٧٧ ، ١٩٧٧ .

وذلك لعدم صلاحية بعض بنود الاختبار مع تقادم الوقت (فبعض الأشياء والأشكال التي يسأل الطفل عنها تغيرت عبر الزمن) ، بالإضافة إلى محاولة توفير معايير احصائية جيدة للأداء على الاختبار .

 ^(*) ومنذ ذلك الحين، يستخدم التحصيل الدراسي كأحد عكات وصدق، اختبارات الذكاء حيث ترتبط الدرجات المرتفعة عليها بالتحصيل الدراسي المرتفع ، والدرجات المنخفضة بالتحصيل الدراسي المنخفض.



اختبسار ستانفورد بينيه

صورة لحقيبة الاختبار ، وهي تتضمن مواد تتطلب من الأطفال القيام بمهام مثل : ترتيب المكعبات أو تسمية الصور ، أو الثمرف على الكليات ، أوتذكر أرقام وحل مشكلات لفظية أو حسابية أو شكلية . . إلخ .

(ب) نسبة الذكساء:

كان « بينيه » يعبر عن درجة الطفل على اختبار الذكاء على أساس عمره العقل. أى متوسط عمر الأطفال الذين يقومون بحل نفس العدد من البنود التي قام بحلها الطفل موضع الاختبار.

ومعنى هذا أن العمر العقلي إذا انخفض عن العمر الزمني دل على درجة من التأخر ، وإن زاد دل على درجة من التفوق في الارتقاء العقلي ، مقارنا بالأطفال من نفس العمر الزمني .

واقترح السيكولوجي الألماني و شترن Stern التعبير عن معدل الارتقاء أو النمو العقل للطفيل عن طريق حساب نسبة العمر العقلي إلى العمر الزمني . وأطلق على هذه النسبة اسم

المعدل العقبلي أو النسبة العقلية (۱) . وهي التي أطلق عليها و ترمان ، فيها بعد اسم و نسبة الذكاء ، (۱) ، وإقارح أن يتم تقديرها عن طريق قسمة العمر العقلي على الغمر الزمني وضرب عاصل الضرب × ١٠٥ تجنبا للكسور .

فالعلقيل الذي يبلغ من العمر الزمني • سنوات ويصل أداؤه على الاختبار إلى مستوى السنوات عمر عقل تكون نسبة ذكاته = ١٢٠ . أما الطقل الذي لديه من العمر الزمني ٦ سنوات وعمره العقلي = ٥ سنوات ، فإن نسبة ذكائه = ٨٤ . أما الطفل متوسط الذكاء فهو الذي يتساوى لديه كل من العمر العقل والعمر الزمني .

ولا يعتمد حساب نسبة الذكاء في الاختبارات الحديثة على مفهوم العمر العقل العمر العقل العمر العقل العمر العقل العمر العقل العمر العقل العمر الزمني

لأن مقياس العمر العقلى، لم يعد يصلح لتقدير نسبة الذكاء، لأن الوظائف العقلية التي يتم قياسها تتوقف عن الزيادة (عند استخدام هذا المقياس) عند حوالى عمر السادسة عشرة، رغم أن المعرفة والمهارات النوعية والحبرات (وكيف تسير الأمور وكيف يمكن مواجهتها) تستمر في الزيادة . . ونظراً لارتباط مفهوم العمر العقلى بالنمو الجسمى للطفل الذي يتغير كثيراً عندما يبلغ الطفل مستوى النضج الجسمى ، لم يعد يستخدم في حساب نسبة الذكاء .

لهذا فإن الدرجة الخام التي يحصل عليها أحد الأشخاص (كما تتمثل في عدد البنود التي أجاب عنها إجابة صحيحة) تتحول إلى نسبة ذكاء عن طريق استخدام جداول لتحويل التوزيع الاعتدالي لجهاعة التقنين إلى درجة معيارية (مثل الانحراف المعياري أو الدرجة المثينية).

ونسبة ذكاء أحد الأطفال المستخلصة بهذه الطريقة أكثر دقة فى تمثيل موقف هذا الطفل بالنسبة للأطفال من نفس المجموعة العمرية التى ينتمى إليها والتى تم تمثيلها فى مجموعة التقنين (وهى عينة عمثلة للأطفال من عمر معين) التى سبق تطبيق الاختبار عليها . وحسب معاير الاختبار على أساس توزيع المدرجات فيها . ومتوسط الذكاء يحدد بالدرجة (١٠٠) فى كل المستويات العمرية لدى كل من الأطفال والراشدين .

وعلى هذا فان نسبة الذكاء في الاختبارات الحديثة للذكاء (مثل اختبار وكسلر) ، تشير إلى أداء المشخص على الاختبار مقارنا بأداء الأشخاص الاخرين من نفس عمره ، كما توضحه معابير أو درجات معيارية مستمدة من جماعة التقنين التي تمثل قطاعا عمريا من الجمهور الأصلى .

والاختبارات الحديثة للذكاء ، مقننة (1) بمعنى أنه : تم اختبار صلاحية موادها اختبارا واقعيا ، وتحديد أوجه استخدامها ، وتمتعها بخصائص المقياس الجيد التي تتمثل في كل من الصدق (1) أي قياس ما تدعى إنها تقيسه ، والثبات (1) ، أي اتساق النتائج للستمدة منها إذا أعيد تطبيقها دون تغيير الطروف . ويتم في هذه الاختبارات تحديد دقيق للإجراءات التي تتبع في تطبيقها ، ودرجة التنوع المسموح بها في الظروف البيئية المحيطة ، وطريقة التصحيح . كما يتم تحديد معاييرها (1) عينات جيدة التمشيل لمجموعة عمرية معينة مستمدة من الجمهور الأصلي .

ويمكن فهم المعنى الكمى الخالص لنسبة ذكاء أى شخص عن طريق ترتيبه أو رتبته المثينية (أ) (أى النسبة المتوية من مجموعة التقنين الذين تزيد درجتهم عن درجة الشخص) فإذا كان الترتيب المثيني لشخص معين هو (٥٠)، فان هذا يعنى أنه حصل على درجة أهلى من ٥٠/ من المجموعة المعمرية في عينة التقنين (انظر الجدول التالي الذي يوضح نسبة الذكاء وما يقابلها من وحدات التوزيع المثيني).

الجدول رقم (۱) يوضع نسبة الذكاء وما يقابلها من الترتيب المثيني

1		
1	44,4	120
40	44,7	16.
4.	4,4	140
A.	47,7	14.
A+	40,1	140
Yo	4+,4	14.
٧.	A£,1	110
4.0	V£,X	11.
٦٠		1.0
	4. A. V. V.	4. 4A,4 A. 4Y,V A. 40,. Y. 4.,W V. A£,1 T. V£,Y

Percentile Rank (1) Validity (Y)

Reliability (T) Standardized (1)

^(*) المعيار : قيمة واحدة أو مدى من القيم ، يمثل الأداء المتوسط (المعتاد) لجياعة معينة .

(ج) مقياس وكسار لذكاء الراشدين (١):

من أهم مقايس الذكاء الفردية (بعد بينيه) . صممه « ديفيد وكسلر » الذي كان يعمل بمستشفى بنفيو ، لمواجهة الحاجة إلى مقياس فردى لذكاء الراشدين ، وخاصة أن معظم بنود مقياس بينيه لا تلاثم الراشدين ، كيا أنه يغلب عليها الطابع اللفظى . واشتمل مقياس « وكسلر » على مجموعة المقايس اللفظية (") وتتضمن مقايس :

- ١ العلومات العامة .
- ٢ _ الفردات أو تعريف الكليات .
- ٣ ـ المتشابهات أو ذكر أوجه الشبه بين شيئين مختلفين فى الظاهر (مثل : الفار والفيل ، والمكافئة والعقاب) .
 - \$ _ تذكر سلسلة من الأرقام .
 - الاستدلال الحسابي أو إجراء عمليات حسابية .
- ٦ الفهم أو القدرة على فهم مبررات عدد من المواقف أو النظم الاجتماعية التي يواجهها الشخص مثل: لماذا يوجد قانون.

أما المجموعة الثانية وهي مجموعة المقاييس العملية (٣) فتشتمل على مجموعة مقاييس هي :

- ١ _ ترتيب مجموعة من الصور (تكرين قصة) .
- ٢ _ تكميل الصور (إدراك أوجه النقص في صور معينة) .
- ٣ _ تصميم المكعبات (محاكاة لرسوم وتصميهات تتدرج في صعوبتها) .
 - ٤ ـ تجميع الأشياء (تجميع أجزاء صور مفككة).
 - و موز الأرقام (نقل سريع لعلامات أو شفرة أمام كل رقم) .

ومن أهم مزايا مقياس وكسلر للراشدين أنه يتضمن عدة مقاييس للذكاء ، ويمكن من خلاله الحصول على مقياس للذكاء اللفظى وآخر للذكاء العمل الذين يغلب أن ترتبط درجاتها إلا في حالات نادرة مشل حالة المهاجرين الجدد إلى مجتمع جديد لا يتقن لفته ، حيث يتقنون الاختبارات الأدائية . كما أن انخفاض الدرجة العملية تشير إلى نوع من الاعاقة الجسمية .

ويمثل مقياس « وكسلر » لذكاء الراشدين أداة جيدة لاكتشاف الأفراد الذين بنحرف أداؤهم عن أداء مجموعة التقنين .

Performance (Y) Wechsler Adult Intelligence Scale (1)

Verbal (Y)

وبما يذكر أن وكسار قد أعد مقياسا ثانياً لذكاء الأطفال يصلح للتطبيق على الأطفال من ٢ _ م م م ومقياسا ثالثاً لأطفال قبل سن المدرسة ، ولكل منها نفس البناء من حيث القدرات التي يقيسها .

(د) مقاييس التصنيف العام بالجيش (١٠) :

نظراً للحماجة الماسة للاختبارات الجمعية في مواقف الاختيار والتصنيف والتوجيه المهنى وخاصة بالقوات المسلحة قد أدرك علياء النفس بالولايات المتحدة في الفترة بين عامي ١٩١٧، مارد ، عندما تم استدعاء (، ، ، ، ، ، ، مارون وسبعيائة وخسين ألف أمريكي للخدمة بالجيش ، أهمية استخدام أسلوب مختصر لقياس الذكاء .

وبناء على هذا تم تصميم اختبارين:

الأول: اختبار و ألفا ، للجيش Army Alpha :

صمم لكى يطبق على من يستطيعون القراءة والكتابة بالإنجليزية (ولا يتجاوز مدة تطبيقه ٢٥ دقيقة) .

الثاني : اختبار و بيتا ، للجيش Army Beta :

الذي صمم للأميين والأجانب الذين لا يتقنون الإنجليزية .

وقد أمكن بواسطة هذه الاختبارات عزل المتأخرين عقلياً ، عن لا يستطيعون تعلم أى مهارة حربية ، كما أمكن توزيع المجندين على أعمال تتراوح بين الطبخ والقيادة . ويمرور الوقت تراكم لدى علياء النفس خبرة طويلة باختبارات الذكاء الجمعية بما مكنهم عند بداية الحرب العالمية من تصميم مقباس مرتفع الكفاءة هو و اختبار الجيش للتصنيف العام ه .

وقد صمم هذا الاختبار بحيث يحصل الشخص المتوسط على الدرجة ١٠٠ ، وكان يتم تصنيف رجال الجيش إلى خس فئات على أساس درجات هذا الاختبار تمثل مستويات العمل بالقوات المسلحة .

هذه بعض أمثلة من اختبارات الذكاء التي يستخلمها علياء النفس ، وقد ذخر التراث السيكولوجي الحديث بعدد كبير من اختبارات الذكاء والقدرات العقلية تستخدم في أهداف تربوية ومهنية .

Army General Classification Test (1)

وقد ظهرت فى السنوات الأخيرة عدة اختبارات تقيس الارتقاء العقل للأطفال من سن مبكرة بعضها يبدأ من عمر شهر حتى ثلاث سنوات ، مثل مقياس « نانسى بيلل N. Baley » والآخر يبدأ من سن سنة أو اثنتين حتى الطغولة المتأخرة . هذا بالنسبة للأطفال أو الراشدين الأسوياء . كما أن ثمة اختبارات صممت خصيصاً للوى العاهات (العمى والصمم) للكشف عن قدراتهم العقلبة الأساسية .

هـ. نهاذج لبنود اختبار للذكاء : أ

سنحاول فيها يلى تقديم بعض أمثلة لبنود اختبارات الذكاء ، وهذه البنود لا تحثل اختبارا معيناً ، وإنها هي فقط نموذج (*) لكي نتصور كيف يقاس الذكاء الآن :

تنقسم البنود في معظم اختبارات الذكاء إلى قسمين . القسم الأول : لفظي (١) ومن أمثلة بنوده ، مقاييس :

١ .. استخلاص العلاقات والمتعلقات مثل:

- ١ ـ حبوب القمع بالنسبة للخبر مثل الأشجار بالنسبة لـ :
- (أ) الملابس . أم (ب) السيارات . أم (ج) الأثاث .
 - ٢ _ المؤلف بالنسبة للكلبات ، مثل الملحن بالنسبة ل:
 - (أ) الموسيقي . (ب) النسوتة . (جم) الأوركسترا .

۲ _ مترادفـــات ^(۱) :

اختر إحدى الكليات الموجودة بين القوسين التي يقترب معناها من الكلمة الموجودة عن يمين :

- ١ يخمد [ينمو يشرب .. يطفىء يتدفق مفكوك] .
 - ٢ ـ يتأنق [يعلم ـ غِنه ـ يتضايق ـ يزين ملابسه] .

Synonyms (Y) Verbal Test (1)

(*) نظراً لأن المعاير الأخلاقية لعلياء النفس تمنع إذاعة المقاييس بطريقة تقال من كفاءتها في القياس، لانه يمترض عدم المعرفة السبقة بها . ويحدر تداول هذه الاختيارات أو تطبيقها أو تفسيرها إلا للاختصائيين النفسيين المدربين . وتعاقب الجمعيات العلمية النفسية من يخالف هذه المعاير الاخلاقية، بالحرمان من محارسة المهنة حفاظا على تقديم الخدمة النفسية في أفضل ظروف قنية ومهنية .

۳ _ المتشابهات (۱) ١ _ اليد بالنسبة للفراع مثل من بالنسبة للقدم . ٧ _ ما هي أوجه الشبه بين : التين والبلع . ٤ _ الأضيداد^(١) : اذكر عكس كل كلمة من الكليات التالية: (أ) قسوة. (ب) نفيلة. (ج) حريــة. (د) تعساون. (هـ) انطــوائية . ه _ تعریف المفسردات ^(۱) : عرف معنى كل من الكليات التبالية: (أ) قلـــم . (ب) قمـــر . (ج) كفـاح . ٦ _ التبيذكر : ١ _ نقدم للشخص شفريا بإيقاع منتظم مجموعة أرقام (تبدأ من ٣ إلى ٨ أرقام) مثل أرقام التليفُون ، ويحدد عدد الأرقام التي يمكنه أن يتذكرها فور سهاعها . ٢ _ ويمكن تقديم جمل وعبارات تتقارب في الطول لكي يتذكرها الشخص فوراً . ٧ _ تكملة سلاسل الأرقسام والحسروف: أكمسل: T. . Y. . 17 . 7 . 7 . 1 . (... £×٣ . ٣×٢ . ٢×1 : \$13LL) ۲ ـ أـجــذـبـحـد تـخـز

Vocabulary (Y) Semilarities (1)

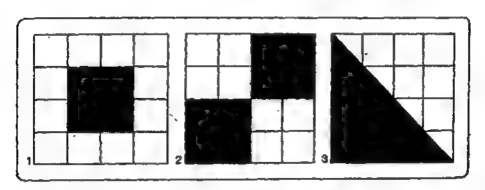
Anonyms (Y)

٨ .. ترتيب وتصنيف ;

١ _ رتب ما يأتي من حيث درجة التعقيد (تنازليا) :

٧ _ وضح الكلمة التي لا تنتمي إلى قائمة الكلمات الموجودة بين قوسين :
 [شغب ما انقلاب ما أضطراب ما اجتماع ما تحرد] .
 [جزء ما قطعة ما كسرة ما بعض ما تصف] .

الجيزء النسائى - الاختبارات العملية (١):



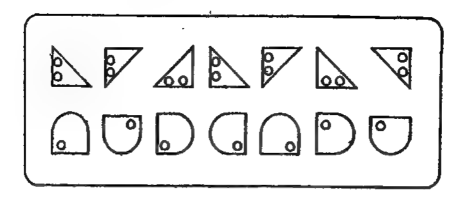
١ - تصميم المكعبات الملونة : حيث يحاكى الشخص من رسومات أو من نموذج مجسم (وهو أسهل) ويرسم مكعبات (ويتزايد العدد لكى تزداد الصعوبة) .



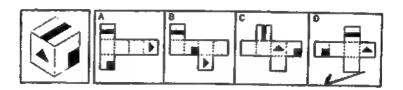
٢ - ما هي الطائرة التي تتجه إلى اليمين ؟

Performance Tests (1)

- 101-



٣ _ ضع علامة (/ ي) فوق الشكل الذي يشبه الشكل الأول (من اليسار) في كل صنف .



عدد أي الأشكال الأربعة يمثل الصندوق الموضوع في اليسار.



، ه ـ أى الكبارى الثلاثة أقسوى ؟



ه د جب آ

بشترك الشكان الموجودان أيسر السطر في أحد الملامع . ويوجد شكل واحد فقط في
 الأشكال الموجودة على اليمين لا توجد فيه هذه الملامع حدد هذا الشكل .

(٥) قضايا تتصل بطبيعة نسبة الذكاء:

(أ) درجة استقرار نسبة ذكاء الفرد؟

من أهم متطلبات المقياس الجيد للذكاء أن يتسم بالثبات ، ويتمثل دليل الثبات في حصول الشخص على نفس الدرجة تقريباً عند إعادة القياس، والسؤال الآن ما هو مقدار التنوع في درجة ذكاء الفرد ، الذي يتم إهادة قياسه لعدة مرات ؟

تعتمد الإجابة على هذا السؤال على عوامل كثيرة ، ومن أهم هذه العوامل جودة المنياس المستخدم .

ويهمنا هنا الإشارة إلى المقاييس الموثوق بها ، التي إذا أعيد تطبيق الاختبار (أو أعيد تطبيق أصورة ثانية منه) على الفرد فإن مستوى التحسين في درجاته سيكون أقل مستوى . فمثلاً إذا أعيد تطبيق اختبار ستانفورد ـ بينيه Stanford - Binet على نفس الطفل خلال مدة زمنية قصيرة ، يظل مستوى ذكائه ثابتا تقريباً ، وهذا لا يعنى أنه سيحصل بالضبط على نفس نسبة الذكاء . فمثلا إذا حصل طفل على نسبة ذكاء ١١٠ في أحد التطبيقات ، فإنه لن مجصل بالضبط على نسبة الذكاء أدا في أدا عصل طفل على نسبة الذكاء أو التطبيق التالى . ومن الخطأ النظر إلى نسبة ذكاء الشخص على أنها تمثل مقياسا مضبوطا غير قابل للتغير ، مثل طول حجرة من الحجرات ، لأن نسبة الذكاء التي تمثل ١١٠ ، لا تشير إلى وضعه النسبي في مجموعة الى كمية مطلقة ، فالشخص الذي مجموعة الذكاء تمثل مقياسا ترتيبياً يشير إلى وضعه النسبي في مجموعة العمر التي ينتمي إليها (انظر العمرية . فمثلا إذا حصل شاب على نسبة ذكاء ١١٠ من مجموعة العمر التي ينتمي إليها (انظر الشكل رقم ٤) .

وينبغى عدم النظر إلى درجة ذكاء الشخص على أنها تمثل وضماً ثابتاً نسبياً في جاعته العمرية ، وإنها ينبغى النظر إليها على أنها نقطة تقريبية تتغير في مدى قصير ، فالشخص الذى يحصل على نسبة الذكاء ١٠٥ ، قد يحصل إذا أعيد اختباره على نسب ذكاء تتراوح بين ١٠٥ ، على الما أن مدى التغير يتمثل في خس درجات ارتضاعا أو انخضاضا . وحوالى ٨٠٪ من الأشخاص لا تتغير نسب ذكائهم أكثر من ١٠ درجات إلا أن بعض الحالات يكون التغير فيها شديداً ، نتيجة لعوامل دخيلة ، مثل المرض أو الخطأ في فهم التعليهات .

وثمة متغير آخر له أهميته في القدرة على الحصول على نفس نسبة الذكاء أو تغيرها ، يتمثل في طول الفترة الزمنية بين مرات التطبيق ، والقاعدة العامة هي أنه كليا قلت الفترة الزمنية كانت نسبة الذكاء أكثر استقرارا ، (فنسبة الذكاء في عمر « ٧ » سنوات أكثر ارتباطا بنسبة الذكاء في عمر « ٩ » أعرام منها في عمر « ١٢ » عاماً) . وهناك متغير آخر يتمثل في العمر الذي يتم فيه اختبار الطفل لأول مرة ، فالمعروف أن نسبة الذكاء في فترة العمر قبل ثلاث سنوات ونصف ،

لا تمكننا من التنبؤ بالأداء العقلى في السنوات التالية المتأخرة . ربيا بسبب عدم ارتقاء المهارات اللغوية لدى الأطفال الصغار ، على حين أنها تلعب دوراً هاماً في تحديد أداء الأطفال الأكبر سنا على اختبارات الذكاء (Kendler, 197, PP. 492-493)

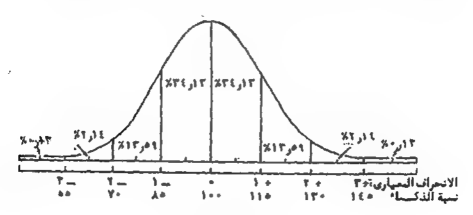
(ب) توزيع نسب الذكاء بين الجمهور العمام :

يشبه توزيع نسبة الذكاء لدى جمهور كبير ، توزيع هؤلاء الأفراد حسب الطول حيث إن معظم الأفراد بتصفون بقدر متوسط من الطول ، على حين أن عدداً قليلاً هو الذي يكون متطرفا بالزيادة (عملاقا) أو بالنقصان (قزماً) .

وأيًّا كانت الدرجات الخام التي يحصل عليها الأفراد على أحد مقاييس الذكاء ، فإن متوسط نسبة الذكاء يعدل بحيث يصبح ١٠٠ ، أما درجة الانحراف المعياري فقد تكون ١٠ ، أو ١٥ ، أو ٢٠ درجة . لهذا يجب أن يذكر اسم الاختبار الذي تم تقدير نسبة الذكاء على أساسه ، إذا كنا نقارن بين نسب الذكاء من اختبارين ، ما لم تكن المعاير واحدة .

ومع أن التوزيع الفعلى لنسب الذكاء في المجتمع لا يتمثل في نموذج المنحنى الاعتدالي الذي يتخذ شكل الجرس إلا أن التصميم الأمثل للاختبار هو الذي يجقق هذا التوزيع .

وفيها يلى نموذج التوزيع الاعتدالي إلى أو الجرسي المثالي لنسب ذكاء أي هيئة ممثلة لجمهور الأطفال أو الراشدين في أحد الأقطار .



شكل رقم (٤) نسبسة الذكساء (IQ)

توزيع نسبة السقكاء على المنحنى الاعتدالي ويوضح الشكل النسبة المثوية لتوزيع درجات الأفراد المنتلين للمجتمع على مناطق المنحنى الاعتدالي على أسامي الانحرافات المعيارية .

ويشبر هذا التوزيع الاعتدالي إلى أن :

- ١ ٢٦, ٢٦٪ من الجمهور يقعون في المدى المتوسط من الذكاء .
 - ٢ ١٣,٥٩٪ على حدود التأخر (تحت المتوسط قليلًا) .
- ٣ ٢,٣٧ ٪ متأخرون عقلياً (بدرجات متفاوتة) انظر الفقرة ، التأخر العقلي التالية :

رق مقسابل هسدًا :

- ٤ ٥٩, ١٣٪ فوق المتسوسط .
- ٢, ٢٧ ٥

وفيها يل وصف للأطراف المتقابلة لتوزيع درجات الذكاء :

(ج) الطرفان المتقابلان لتوزيع درجات الذكاء:

أولا: التأخر المقلل (*):

يقصد بالتأخر العقل .. حسب تعريف الجمعية الأمريكية للتأخر العقلى ، الإشارة إلى النخفاض له دلالته (الإحصائية) في الأداء العقلى ، عن متوسط الأداء العقلى للأطفال من نفس السن (نسبة ذكاء ٧٠ فأقل) بشرط أن يصحب هذا الانخفاض في نفس الوقت عيوب في السلوك الاجتماعي التكيفي ، عما يظهر أساساً في مرحلة النمو والارتقاء (التي تبلغ أقصاها عند بلوغ الشخص عمر ١٨ سنة) .

أ - ويؤكد هذا التعريف على انخفاض مستوى الأداء السلوكى ، دون إشارة إلى أسباب هذا التأخر . ودون إشارة إلى مآله وإمكانيات تحسينه ، لأن هذا التحسن تحدده متغيرات مثل : قدراته (٥٠) ، واستعداداته (٥٠) ، ووسعه (٥٠٠) ، والظروف المصاحبة ودافعية الشخوص وفرص العلاج والتدريب المتوفرة . . إلخ .

(*) تَفِضَلُ استخدام مصطلح تأخر (وليس تخلف) الآنه يشير إلى نقصان مستوى الأداء مقارناً بالأقران مع إمكان اللحاق بهم في معظم الحالات بعد نوع خاص من الرعاية ، على المكس من مصطلح (تخلف) الذي يوحى بعدم إمكان لحلق لمتخلف بأقرانه .

(**) المقدرة Abrilly : عبارة عن القوة للتوفرة فعلا لدى الشخص والتي تمكنه من أداء عمل معين سواء المثلث في نشاط حركى ، أو عقل ، وسواء توفرت بالمران والتربية ، أو نتيجة لعوامل فطرية غير مكتسبة .

(***) الاستعداد Aptitude : هو قابلية الشخص لاكتساب قدر من الكفاءة ، بعد أن تعرض لنوع من التدويب الرسمي أوغير الرسمي ، الذي يتراكم نتيجة لخبرات الحياة .

(****) الموسع Capacity : لغة : جهد المرء وطاقته وما يستطيعه من مال أو قوة ، ويقصد السيكولوجيون بهذا المصطلح : أعلى مستوى يمكن أن يصل إليه الشخص نتيجة للمران الملائم .

ويستخدم التوزيع الاعتدالي لنسب الذكاء والانحراف المياري عن المتوسط (كأساس لتحديد مستوى التأخر العقل) حيث نجد أن :

١ _ المستوى المتوسط من الذكاء (١) :

على مقياس للذكاء (مثل مقياس وكسلر) = نسبة ذكاء ١٠٠ ، باتحراف معيارى = ـ ١٥٠ أي أن نسبة الذكاء المتوسط تتراوح بين ٨٥ ، ١١٥ .

۲ .. المستوى الحامشي ^(۱) :

أى الذي يقع على حدود التأخر، فتتراوح نسبة الذكاء فيه بين: ٧٠ ، ٨٤ .

۳ ـ وق مستوى التأخر الضئيل ^{(۲) (۵)} :

تترابح نسب الذكاء بين: ٥٥ ـ ٩٩ .

- ع ـ و في مستوى التأخر المتوسط (1):
 ننراوح نسب الذكاء بين: ١٠٤ ـ ٥٤ .
 - ونی مستوی التأخر الشدید (۹):
 تتراوح نسبة الذكاء بین: ۲۰ ـ ۳۹ .
 - ٦ أما التأخر بالغ الشدة (⁽⁾)
 نبدأ من نسبة الذكاء : ٢٤ فأقل .

ويستخدم للتعبير عن هذه المستويات التصنيفية ، مصطلحات علمية ، تشير إلى درجة الانتشار الإحصائي للظاهرة ، ومستوى التأخر أو شفته .

ويلاحظ أن هذه المصطلحات تتجنب الأوصاف الكيفية غير اللائفة ، التي كانت تستخدم من قبل لوصف مستويات المتاخرين عقلياً ، والتي كانت تصمهم بوصمة لا يستطيعون هم الفكاك منها ، وتوحى باستقرار حالة التأخر وعدم تغيرها ، رغم ما تشير إليه البحوث النفسية والتربوية من إمكان إحراز معظم المتاخرين درجات كبيرة من التقدم بعد تعرضهم لخبرات تعليمية ويبثية مثيرة لملانتها والاهتهام .

Moderate	(1)	Average .	(1)
Severe	(*)	Boreder line	(T)
Profound	(1)	Mild	(T)

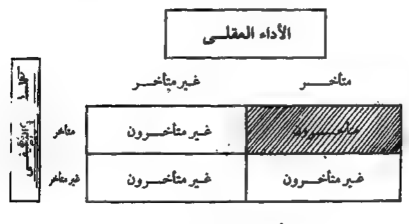
 ^(*) بالاحظ هنا استخدام المصطلح العلمي الذي يعتمد على وصف درجة الانتشار وشدة الحالة ، مع تجنب الأرصاف غير اللائفة مثل ; (أبله Moron ، معتوه Imbecile ، مأفون I-diot) ، التي كانت تستخدم من قبل .

لهذا فقد تبنت كل الجمعيات العلمية النفسية والطبية في العبالم المستويات التصنيفيه الإحصائية ، ونبذت المصطلحات القديمة (٥) التي لا تحقق حياد الوصف العلمي لمستويات الأداء العقلي والاجتهاعي التكيفي ، والتي ظلت تستخدم حتى بعد التقدير الكمي لمستويات الذكاء

من التصنيفات الكيفية القليمة ، تقسيم المتأخرين عقلياً إلى مستوى :

- ١ مأفون Idiot : (وكأنه لا عقل له) ، (ابن فارس ، جـ ١ ، ص ١٧) ، من الأفن '
 خلو الشيء وتفريغه ، تصنيف الفرد في هذه الفئة إذا كانت نسبة ذكائه تقل عن ٣٥ .
- ٢ معنوه Imbecile : أو ناقص العقل ، وكان الفرد يصنف في هذه الفئة إذا كانت نسبة ذكاله
 تتراوح بين ٥٠ ، ٣٥ .
- ۳ ـ أبسله Moron : أو من به أدنى درجات الحمق (الثعالبي ، ص ۲۱۳) إذا كانت نسبة ذكائه تتراوح بين ۵۰ و ۷۰ .

فالتأخر العقلي يتوفر حيث يكون الطفل أقل من الأطفال ـ من مستوى عمره وثقافته ـ في كل من الأداء العقلي ، والتكيف الاجتهاعي « انظر الشكل التوضيحي التالي رقم (٥) » :



شكل رقم (۾)

ومن هذا الشكل يتبين لنا أن تأخر الطفل على الأداء العقل أو التحصلس إذا لم يصحبه تأخر في مسنوى النكيف الاجتهاعي ، وكذلك تأخره في التكيف الاجتهاعي دون تأخره في الأداء العقل لا يجعل منه متأخراً عقلياً بالمعنى العلمي الدقيق . إلا أن التأخر في أحد هذين المجالين يبرز أهمية إعداد نوع من التدريب يعوض القصور في الأداء .

ومع أن الحالات الشديلة فقط من التأخر هي التي يمكن غييزها في مرحلة مبكرة قد تتكون منذ الولادة . إلا أن معظم حالات التأخر التي غثل أكثر من ٧٥٪ من حالات التأخريقع في فئة التاخر البسيط الذي لا يكتشف إلا قبل دخول المدرسة الابتدائية بقليل أو بعد دخول المدرسة الابتدائية . ويستطيع أكثر من ٧٥٪ من المتأخرين تعلم مهارات تتفاوت في قلرها ، غكنهم من الاعتباد على أنفسهم والقيام بأعمال بسيطة في المجتمع المفتوح ، أو في ظل بيئة محدودة ، وقد بظلمت الأن اجراءات اكتشاف وتدريب المتأخرين من مختلف مستويات التأخر ، وكذلك أمكن تفقيق أنواع من التقدم في رعاية الأطفال المتأخرين طبيا وتجنيبهم عدداً من الظروف التي تؤدي إلى تأخرهم عقلياً ، أو تدهور حالتهم . (انظر السيد/ عبد الحليم ، ١٩٥٥) .

ثانياً ـ المتفوقون عقليا :

من أكثر الأمور ضرراً في تاريخ القياس العقلى ، اطلاق اسم عبقرى على الشخص و شديد التفوق في الدُكاء». (فوق ١٤٠). وقد أحدث هذا خلطاً كبيراً جعل الآباء والمعلمين والمتفوقين ، أنفسهم يعتقدون أن التفوق يرتبط بالإنجاز الإبداعي ، ولهذا يصاب الجميع بخيبة أمل عندما لا يحدث مثل هذا التحقق لإنجاز إبداعي من الشخص المتفوق ذكاء .

وقد أوضحت دراسة تتبعية قام بها « لويس ترمان » ابتداء من عام ١٩٢٥ على مجموعة تمثل كل من تجاوز نسبة ذكاته ١٤٠ بولاية كالبفورنيا (من مجموع الطلاب الذين بلغوا ٣٠ مليوناً) ، حوالى ١٪ وبدا البحث بد ١٥٠٠ طفل كان متوسط ذكائهم ١٧٠ أو أعلى ، وتم متابعتهم عبور سن الرشد بمتوسط عمرى = ٣٠ سنة . وفي نهاية الدراسة تبين أن هذه المجموعة حققت التحليل اجتماعيا ودراسياً مرتفعاً . وقد دخل ١٩٪ منهم الجامعة وتخرج بالفعل ٧٠٪ حقق معظمهم ريدراسياً وهي نسبة أعلى بكثير من مستوى ما مجققه الجمهور العام . وفي عام ١٩٥٠ أمكن متابعة ١٨٠ (متوسط عمرهم ٤٠ سنة) وجد من بينهم :

- ٧٨ حصلوا على دكتوراه أو ما يعادلها .
- ٧٤ يدرسون أو قاموا بالتدريس في جامعة .
 - 44 حصلوا على دكتوراه في الطب.
- ٨٥ حصلوا على شهادة جامعية في القانون .
- أجروا بحوثاً أساسية في العليم الطبيعية أو الهندسية .
 - ١٠٤ يعملون كمهندسين .

, المامين

وهذا المعدل أفضل ٢٠ ضعفاً مما يمكن أن تنجزه مجموعة من نفس العمر تتكون من ٨٠ شخصاً مختارة عشوائياً .

كذلك كان ماحققته النساء المتفوقات مثيراً للإعجاب في مقابل باقى النساء . وإن لم يصلن إلى انجاز الرجال ، حيث تعدت نسبة الحاصلات على درجة أعلى من الماجستير للم من حصل عليها من الرجال المتفوقين .

أما الإنتاج الأدبي والعلمي لهذه للجموعة من الرجال المتفوقين فقد تمثل عام ١٩٥٠ في :

- ـ نشـر ۲۷ کتـاباً .
- _ نشير ١٤٠٠ مقال علمي تلخيصي .
- _ تشر أكثر من ٢٠٠ قصة قصيرة أو مسرحية .
- ـ نشر مَئات المقالات الصحفية وأعمدة التحرير ، وسيناريو برامج الراديو والتليفزيون .

وتبين أننا مما سبق أن ارتفاع الذكاء في مرحلة الطفولة ، يرتبط بالإنجازات البارزة في سنوات الممر التالية ، ولم يكن الارتباط تاماً لأنه وجد من بين هؤلاء المتفوقين ، من كان يعمل نجاراً أو باتع بوتاجاز أو سائق عربات نقل صغيرة ، أو بحاراً .

وهنا يثور السؤال: ما هي الظروف التي أدت إلى عدم إنجاز بعض المتفوقين ؟ تين من دراسة جيدة لهم أن الناجحين من المتفوقين يختلفون عن غير الناجحين في عدد من السهات الشخصية والظروف الأسرية وأن مجموعة الناجحين تتميز بأنها:

- (أ) لديها نوع من المثابرة على الإنجاز .
 - (ب) التكامل نحو الأهداف.
 - (ج) الثقة بالنفس.
- (د) التحرر من الشعور بالنقص .

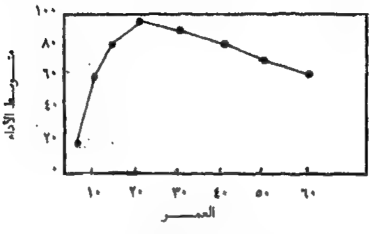
كما أوضحت دراسات و جيلفورد) أن القدرات المقلية التي تقيسها اختبارات الذكاء التي تمكس قدرات التفكير الاتباعي التقريري لا يمكن أن تكشف عن الأفراد الذين يرجع أن يكونوا مبدعين عن يتمتعون بدرجة مرتفعة من قدرات التفكير الإبداعي التغيري (انظر فصل التفكير).

(د) الذكساء والعمسر:

ينبغى أن نميز بين الدرجة الخام على مقياس الذكاء وبين النبوغ أى التفوق على المجموعة المعمرية . فالطالب النابغ هو الذي يستطيع أن يتعلم أكثر بكثير بما يتعلم الطفل النابغ في دار حضانة حتى إذا تساوت نسبة ذكائهها . والفتى الأكبر سناً يكون أكثر ذكاء إلا أن قدرته العقلية لا تزيد عن قدرة الطفل إذا ما قورن كل منها بالمجموعة العمرية التي ينتمى إليها ، إذا تم اختبارهما بنفس المقاييس ، ومع أن الفتى سيجيب بإجابات صحيحة على عدد أكبر بكثير من الأسئلة ، إلا أنه عند حساب نسبة الذكاء ، أي عندما نضع كلا من الدرجة والعمر في الحسبان

سيكونان متساويين في النبوغ أو ارتفاع نسبة الذكاء ، وتتضح الفروق بين الذكاء (المطلق) وبين نسبة الذكاء ، عندما نقارن الأداء ـ على أحد اختبارات الذكاء ـ لدى جماعات عمرية مختلفة .

ويوضح الشكل التالى رقم (٦) ، العلاقة بين درجات مقياس 1 وكسار ٤ للذكاء عند الراشدين وبين العمر .



شكل رقم (٦) تغير الأداء على اختبارات الذكاء مع الممر (Wechsber, D., 1958)

ويوضح هذا الشكل أن القدرة العقلية (مثل القدرة الجسمية) ترتفع بسرعة وتبلغ قمتها بين سن العشرين والثلاثين ، وبعد هذا العمر تبدأ فى المبوط ببطء فى البداية ويصبح الهبوط واضحاً بعد الأربعين وعند بلوغ الحمسين والستين يقل أداء الشخص ٧٠٪ (من حيث عدد الاستجابات الصحيحة) عن الأشخاص الذين تقع أعارهم بين ٧٠ و ٣٠ سنة .

وقد ترتب على هذه النتائج - غير المشجعة - التي تتم فيها المقارنة بين عينات عمرية مختلفة في وقت واحد (ويطلق عليها اسم عينات مستعرضة) (1) ، ترتب على هذا استخلاص أن أداء الأشخاص يهبط بعد سن الثلاثين .

والعجيب أن الصورة تبدو مختلفة تماماً ، عند استخدام المنهج الطولى (٢) ، وذلك بإعادة تطبيق نفس الاختبارات أكثر من مرة على نفس الأشخاص ، في أعهار متنابعة . فقد قارن و أوينز ، (OWens, 1933) بين أداء مجموعة أشخاص في سن النضج بأداتهم منذ ٣٠ سنة عندما كانوا في أول عام جامعي ، وتبين له ، فيها عدا الرياضيات فإن أداءهم أصبح أحسن قليلاً .

كذلك تبين من دراسة لـ و كرانجاز وبرادواى ، (Krangas & Bradway, 1971) لتغيرات نسبة الذكاء على مدى ٣٨ سنة لنفس الأشخاص من عمر سنتين حتى ٤٢ سنة ، تبين أن متوسط الذكاء تغير .

من ۱۱۱ في سن ٤ سنسوات ـ إلى ۱۱۳ في سن ١٤ سنسة . إلى ۱۲۶ في سن ٣٠ سنسة . إلى ۱۲۰ في سنن ٤٢ سنسة .

وتتفق هذه النتيجة مع نتائج أخرى لكل من : بيلى وأودن (Bayley & Oden, 1955) ف إثبات أن الإمكانيات العقلية لا تتوقف عن الزيادة بعد فترة المراهقة .

ومن النتائج الجانبية لتحسن نسبة الذكاء خلال ٣٨ سنة ، أن الإناث الحاصلات على نسبة ذكاء مرتفعة ـ خلال فترة الطفولة لم ترتفع هذه النسبة لديهن إلا بدرجات قليلة ، وقد يفسر هذا بأن الدور الذي يوليه المجتمع للإناث المتفوقات عقليا ، يمنع الكثيرات منهن من تحقيق امكانياتهن .

وتبين أن مستوى التعليم _ محدد إلى حد كبير _ العلاقة بين الذكاء والعمر فكلها زاد مستوى التعلم ، زاد مستوى الأداء على اختبارات الذكاء بعد مرور عشرات السنوات .

بل إن الدراسات المستعرضة ذاتها أوضحت أن الأشخاص مرتفعى التعليم لا يهبط مستوى أدائهم في المدى العمرى من ٢٠ حتى ٦٥ سنة على مقاييس معنى المفردات ، والاستدلال والاختبارات الأعرى التي لا تتطلب سرعة (Gheselli, 1957) .

وما زال هناك عدد كبير من الأسئلة لم يمكن الإجابة عنه ، فيها يتصل بالعلاقة بين الذكاء والعمر ، وخاصة في بعض المهارات العقلية النوعية ، إذ يسجل التاريخ لنا عدداً من الأشخاص استطاعوا أن يحققوا إنجازات عقلية عظيمة في سن متقدمة . « فسوفوكليس » ألف مسرحية و أوديب ملكا » بعد أن بلغ السبعين النظارة الديب ملكا » بعد أن بلغ السبعين النظارة السائية المستمسة ، « وبنيان دوجير » Dasis الذي أهدى الإنسانية في أخر السبعينات الأوريوميسين ، « وبابلو كازلز Gasis » الذي عزف التشللو Cello ببراعة في من التسعين . (انظر مزيدا من عجائب المعمرين ، في كتاب السجرتاني) .

إلا أنه لا يمكن حدوث التغييرات الفسيولوجية التي تفسد بها العقول .

(هـ) مشكلة العــلاقة بين الوراثة والبيئة :

احتدم الخلاف بين أنصار الوراثة من ناحية (الذين يجمعون الدلائل على أثر الوراثة في انتقال خصال التميز العقلى بين الأجيال (*) مع إغفال أى أثر للبيئة التي ينشأ فيها الأشخاص) ، وبين أنصار البيئة الذين يؤكدون إمكان تغيير السلوك الذكي تغييراً جذرياً ، بالزيادة من خلال التعلم والخبرة ، أو بالنقص من خلال الحرمان الشديد (سواء كان حسيا أو غذائياً (**) أو اجتماعياً) ، والواقع أن هذه المشكلة لم يحسن صياغتها . وكما يرى ا كرونباخ ، وهو من كبار أساتذة علم النفس والقياس النفسي المعاصرين ، فإن الوراثة تقوم بدور أساسي ، جنباً إلى جنب مع التعلم والخبرات الإنسانية وأداء المهارات الحركية والعقلية والاجتماعية .

فالنمو والارتقاء ليس عملية سلبية تتمثل في مجرد فض للإمكانيات الوراثية وإنها هو عملية تراكمية نشطة تستخدم فيها حبرات البيئة . ولا يمكن تفسير التنوع الشديد في مستوى الأداء المعقل والاجتهاعي بين أفراد المجتمع على أساس العوامل الوراثية وحدها كها يميل إلى هذا بعض البساحثين ، مشل « جنسن » (Jensen, 1981, 1973) المذي يرى أن الإمكانيات العقلية الملاطفال تتحدد من قبل اللاحفال الرسمي إلى المدرسة . وخاصة أن ثمة تراكها لمنتائج البحوث تكشف عن أهمية الخبرات التربوية التي يتعرض لها الطفل من البيئة الاجتهاعية المحيطة ، فمثلا ، كشفت دراسة لبيلي (Bayley, N. 1953) عن وجود ارتباط مرتفع بين ذكاء الأطفال (من المستوى العمري يترابح بين ۲ ، ٤ سنوات) ، وبين تعلم الوالدين : (قد ترابح هذا الارتباط بين ٥ ، ، ، ، ، ، ، ، ونظراً لعدم ارتباط ذكاء الأبناء من خلال السنة الأولى من العمر ، وبين مستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين ينسبون هذا الارتباط في العمر الأعلى إلى البيئة الاجتماعية المستوى تعليم الوالدين فإن الباحثين المستوى علية المرابع المستوى ال

^(*) مثل ارتفاع درجة ارتباط نسب الذكاء بين الأفراد بمقدار التشابه الورائي ، فعمامل ارتباط ذكاء النوام المتباللة _ الصنوان Identical Twins بتراوح بين ٣٠ ، • وهم مامل ارتباط ذكاء النوائم غير المتباللة _ غير الصنوان طوالي ٣٨ ، • أما لدى الاقارب الذين تربوا معاً فيتراوح بين • ١ ، • وه٣ ، • ؛ كيا أن اضطراب الكروموزمات مثل زيادتها في حالة أعراضي و داون ٤ ، فرتبط بتأخر عقل ورائي . . إلخ) .

^(**) وتؤكد دراسات علمية دقيقة الأثر الضار الذي تلعبه العوامل غير الملائمة (مثل سوء التغذية) من منتصف فترة الحمل وحتى ١٨ شهراً . وهي فترة النمو المسريع والمتزايد للمخ الإنساني ، التي تتسم بالحساسية الشديدة ، وعدم قابلية أنواع التلف (التي تحدث خلالها) والإصلاح عما يضر بعملية النمو العصبي بعد الانقسام المبترزي والتكاتسر الغسزوي للأنسجة (Gilial Hyperhasia) وملينة القنوات العصبية Myelination) وملينة القنوات العصبية النشاطات الانزيمية في المخ . لكل هذا يؤكد الباحثون أهمية التغذية ، التي أصبحت مرضوعا هاماً لامتهامات كل من العلب الارتقائي وطب الأطفال وعلم النفس الارتقائي علم عليه عليه عليه عليه المؤلف عليه عليه المؤلف) . (انظر : كلارك ، ١٩٨٣ ، ص ٢٣) .

كما أن الحرمان من التدريب الملائم رغم توفر الأساس الورائى الجيد الملائم يؤدى إلى افقار المقدرات ، وقد أوضحت تجارب (Hebb, 1949) على الطلاب والفئران أن التشابه المبكر في بيئة محرومة يرتبط بانخفاض القدرة على التعلم في المراحل التالية من العمر ، على عكس التشابه في بيئة مليئة بالإثارة والتنبيه .

كيا أن الطفل الذي يعاتى من حرمان شديد إذا لم تزوده البيئة بالاتصال الاجتماعي ويمهارات الاتصال بالأشخاص والأشياء سيعانى غالباً من نوع من التأخر الحسى والعقل الشديدين .

من أجل هذا يرى و كروزنباخ » أن الصياغة الملائمة لمشكلة العلاقة بين الوراثة والبيئة ينبغى أن تصاغ بطريقة تجعل التركيز الأكبر من جانب علياء النفس على الجانب الذي يتقنونه وهو تغير السلوك بناء على الخبرة والتعلم ، مع عدم اغفال متابعة التقدم العلمي في مجال الوراثة .

ومن هنا كان اهتهام الباحثين بالبيئة المنشطة للقدرات العقلية التي يتم فيها التفاعل الخصب بين الطفل وكل من والديه والمحيطين به (Cronbach, L.J., 1969)

وتوجد عدة أمثلة لأطفال محرومين تم نقلهم إلى بيئة سوية ، حيث نمكنوا أن يلحقوا بالأطفال الآخرين في مستوى اللغة والذكاء .

ومن الدراسات ذات الأهمية في هذا المجال ، تلك الدراسة التي قام بها و سكيلز) (Skeels, 1966) ، حيث قام باختيار ٢٠ طفلاً يتياً ، كان مترسط أعهارهم ١٨ شهراً ، عندما كانوا يعيشون في مؤسسة ذات مستوى شديد الانخفاض من التنبيه ، ويعد فترة ، تم تحويل ١٣ من هؤلاء الأطفال إلى دار للحضانة تتوفر فيها عناية أكبر ورعاية واهتهام ، ثم انتقلوا إلى بيوت ضيافة . وعند تتبع هذه المجموعة بعد ٢٥ سنة ، تبين أن هذه المجموعة التي تحولت إلى دار الحضانة (أى الـ ١٣ طفلاً) أصبحت سوية ، أى أصبحوا راشدين يعتمدون على أنفسهم وقد شغل بعضهم أعمالاً تتطلب مهارات مرتفعة .

أما المجموعة التي لم تتحول إلى دار الحضانة فقد ظلت في مؤسسات المتاخرين وشغل بعضهم أعمالاً ذات مستوى شديد الانخفاض .

وفي دراسة أخرى قام بها كل من جاربر وهربر (Garber, Herber, 1977) تمثلت العينة في دراسة أخرى قام بها كل من جاربر وهربر (1977 طفل حضين (أسوياء) يعيشون في أسر شديدة الفقر ، وكان الأطفال ينقلون يومياً إلى مركز أعدت فيه برامج مكتفة للعناية والرعاية والتنبيه ، لاستثارة المهارات الحسية والحركية واللغوية ومهارات التفكير . وتحت مقارنة هذه المجموعة التجريبية ، بمجموعة ضابطة تضاهيها لم تتعرض لأى معاملة ، خاصة وتتكون هذه المجموعة الضابطة من ٢٠٠ طفل أيضاً ، وتحت المضاهاة بين المجموعتين (التجريبية والضابطة) على أساس عدد كبير من الاختبارات . وكان المتوقع أن تصل نسبة ذكاء هؤلاء الأطفال إلى ٨٠ أو أقل في طفولتهم المتأخرة .

وكانت درجات المجموعتين متشابهة على مقاييس مستويات الارتقاء العقلى ـ في البداية ، إلا أن نسبة الذكاء في المجموعتين أصبحت (خلال الفترة العمرية من سنتين حتى ٤ سنوات) : ١٢٢ للمجموعة التجريبية ، ٩٦ للمجموعة الضابطة .

وتوقف البرنامج عند دخول الأطفال المدرسة الابتدائية ، في سن السادسة وعندما تراوح سن المجموعة التجريبية = ١٠٤ ، المجموعة التجريبية = ١٠٤ ، والضابطة = ٨٠ . وهذا يمثل تقدماً ملحوظاً ، إلا أننا لا نستطيع أن نعرف إلى أي مدى سيستمر تضوق المجموعة التجريبية على الضابطة إلى أن يتم نوع من الدراسة التنبعية بمكن من خلاله الحصول على مزيد من المعلومات .

وتبرن دراسات أخرى ، أقل طموحاً من حيث التصميم التجريبى ، تحقق درجات من التحسن في نسب المذكاء بين ١٠ و ١٥ نقطة ، لدى أطفال تتراوح أعهارهم بين سنتين وثلاث سنوات (Bronfenbrenner, 1974) .

ومن هذه البرامج ، التخطيط لتنبيه الارتفاء العقلى للأبناء ، وكلها تتضمن تدريب الأمهات _ إما في المنازل ، أو في العيادات _ على مهارات التفاعل بكفاءة مم الأبناء .

وإن كان يؤخذ على معظم هذه البرامج عدم استخدام مجموعات ضابطة ، وعدم التحقق من استمرار آثار التحسن (Kagon & Others, 1972) .

وأهم ما تبرزه هذه الدراسات امكان تحسين مستوى الأداء العقل من خلال تحسين الظروف البيئية .

ويغلب أن يتفاعل أثر كل من الوراثة والبيئة ، فالطفل الذي ولد لأبوين شديدي الارتفاع في الذكاء ، يرجع أن يزود ببيئة اجتهاعية وعقلية أكثر ثراء من تلك التي يتيحها والدان أقل ذكاء لأبنائها . ومع تساوى المظروف البيئية ، فإن الأطفال يصنعون لأنفسهم بيئة خاصة - كها يتشكلون من خلال البيئة المحيطة . فالطفل مرتفع الذكاء يستثير مزيدا من التفاعل مع الأم . ويسعى بعد ذلك إلى مزيد من التنبيه ، ويكون غالباً أكثر فضولا وأميل إلى الإقبال على الأنشطة التي تزيد مهارته وقدراته . أما الطفل المتبلد ، فإنه يكون أميل إلى التبلد ، وعدم تنبيه نفسه ، وأقل التفاتا للتنبيهات المحيطة .

كما أوضحت بعض البحوث ارتباط مستوى الارتقاء العقلي للأطفال بالمستوى الاجتباعي الاقتصادي للوالدين ، ويعتقد بعض الباحثين أن هذا يرجع إلى توفر بيثة مشجعة مستثيرة للتنبيه من خلال توفر ألعاب وأنشطة وخبرات .

كها تبين من بعض البحوث الأخرى ارتباط درجات الذكاء المرتفع بكل من مستوى التعليم المرتفع للوالمدين ، وانخفاض عدد الأطفال في الأسرة الذي يسمح بزيادة درجة التفاعل بين الوالمدين والأطفال .

أما ما يقال عن ارتفاع مستوى ذكاء بعض الشعوب أو الأجناس في مقابل أجناس أخرى (على أساس وراثي غالباً) فإن الموضوع يشوبه كثير من الصعوبات ، خاصة أن المحكات المستخلصة في الحكم على الذكاء تكون غالباً متحيزة للبيئة التي ظهرت فيها وبالتالى فإن هذا الموضوع أكثر تعقيداً وأصعب من أن يتناوله علم النفس الذي يهتم بالفروق الفردية بين أفراد مجتمع معين ، كما يهتم بالمقارنة بين أداء الأخرين من نفس الفئة العمرية من نفس المجتمع ، أي يحدد وضع الفرد بين المجموعة التي ينتمي إليها .

أما ظروف نهضة أو تقلم الشعوب وازدهار إنتاجاتها العقلية ، فتتصل بالسياق الاجتهاعي لنهضة شعب أو جنس أو بالظروف الاجتهاعية والسياسية والاقتصادية التي تمنع حدوثها . ومن التعسف تفسيرها على أمس فردية نفسية فقط .

(و) طبيعة اختبارات الذكاء ، وشروط الاستفادة منها :

- ا ـ يرى عدد كبير من الباحثين المعاصرين أن اختبارات الذكاء ما هي إلا مقاييس لما سبق أن تعلمه الشخص (Wesman, 1968) وهي وإن لم تكن اختبارات تحصيلية مثل اختبارات القراءة والحساب، إلا أنها تمثل مقاييس لحصيلة الإنجاز السابق، الذي يمكن التنبؤ من خلاله بالنجاح في المواد الدراسية . وعند النظر إلى مقاييس الذكاء بوصفها مقاييس لخبرات التعلم السابق، تصبع مشكلة الوراثة والبيئة غير ذات صلة باختبارات الذكاء .
- ٢ ونظراً لأن التعلم يتم في ظل ثقافة معينة ، فإن اختبارات الذكاء لابد أن تتشبع بخبرات الثقافة التي ينتمي إليها الشخص (وهذا يختلف عن تحيز الاختبار لثقافة معينة) ، لهذا يرى بعض الباحثين مثل فلوجيهار (Flaughers, 1978, P. 672) أن انخفاض الدرجة عل مقياس الذكاء إذا نظر إليه على أنه دليل للتحصيل فإن هذا يضغط على المجتمع من أجل اتحاذ إجراءات اضافية لتحسين انجاز الأطفال المحرومين من تنبيهات وخبرات تعليمية معينة ، هذا على عكس وجهة النظر التي ترى أن انخفاض الدرجة على اختبار الذكاء ، يمثل استعداداً منخفضاً للتعلم ، التي قد تمثل مبرراً لسحب مصادر تربوية للإثراء والتنشيط يمثل استعداداً منخفضاً للتعلم ، التي قد تمثل مبرراً لسحب مصادر تربوية للإثراء والتنشيط . (Kaufman, 1079)
- ٣ ترتبط الدرجة على اختبارات الدكاء بالتحصيل الدراسى ، ويتراوح هذا الارتباط من
 ٩ ، ، ، ، في معظم الأعيار الحامة ليصل إلى ٧, ، في مستوى مرحلة التعليم الابتدائي
 (Thorondike & Hague, 1977, 326) . عا يجعل اختبارات الذكاء أداة جيدة للتنبؤ
 بالتحصيل الدراسى .
- ٤ ينبغى أن نضع فى حسابنا عند الاطلاع على نتائج أحد اختبارات الذكاء التى تشير إلى درجة منخفضة ، أن الدرجة ألمنخفضة على أحد اختبارات الذكاء ينبغى أن لا تفهم على أنها قدر ...

عتوم لا يمكن مواجهته ، لأنه لابد من الاعتباد على أكثر من اختبار (للأداء العقل والتكيفي) للتوصل إلى حكم بتأخر الشخص ، ومثل هذا الحكم لا يقلم أصلا إلا لإبراز مشكلة تحتاج إلى حل أو مواجهة ، أى للتخطيط لمساعدة طفل معين مثلا : أى أن المطلوب بناء على نتائج هذه الاختبارات ، هو تقديم مساعدة فعالة للطفل ، وليس إهماله اعتبادا على تأخر مستوى ذكائه . (Kaufman, A., 1979) .

الاختبارات الفرعية المستخدمة في أي اختبار للذكاء (مثل مقياس وكسلر) لذكاء الأطفال ،
 تمثل عيئة من السلوك ولا تشمل كل جوانب السلوك الذكي .

وبهذا ينبغى الحذر من التعميم الخاطىء للنتائج ، على أنواع أخرى من السلوك أو الأداء في ظل ظروف أخرى .

لذكاه (أو القادرات العقلية العامة والمهارات التكيفية). وألا ينتخدم أكثر من اختبار للذكاه (أو القادرات العقلية العامة والمهارات التكيفية). وألا ينظر إلى الدرجة الكلية على أحد الاختبارات التي تتضمن مقاييس فرعية على أنها تمثل القدرة العقلية العامة كها ينبغي الاستعانة بعدد من المؤشرات الأخرى مثل: مقاييس التوافق وآراء الوالدين والمحيطين (Kaufman, A., 1979).

المراجسج

REFERENCES

- ١ أبن الجوزى (أبوالفرج) ؛ تحقيق محمد مرسى الحولى ، أخبار الأذكياء ، القاهرة ـ
 مطابع الأهرام التجارية ، ١٩٧٠ .
- ٢ ابن الجوزى (أبو الفرج) ؛ أعبار الحمقى والمغفلين ، بيروت مكتبة الغزالى ،
 (بدون تاريخ) .
 - ٣ _ أبو حطب (فؤاد) ؛ القدرات المقلية ، القاهرة ، الأنجلو ، ١٩٨٠ (ص ٣) .
- ٤ تشایلد (دینس) ؟ ترجة السید ، حبد الحلیم ، وآخرون ؛ علم النفس والملم ،
 القاهرة ـ دار الأهرام ، ۱۹۸۳ .
- عبد الحليم محمود ، الاتجاهات الحديثة في الحديثة في دراسة الضعف العقل ، القاهرة ، دار الثقافة ، ۱۹۸۳ .
- ٦ المحاسبي (الحارث بن أسبد) ٤ ماهية العقبل ومعشاه ، بيروت ، دار الفكر ،
 ١٩٧١ .
- 7 Bronfenbrenner, U.; is early intervention effective? Teachers College Record, 1974, 76, 279-303.
- 8 Bayley N.; The Maintenane of Intellectnal stability in grupled adults , Jour . Geront ., 10, 91-107 .
- Bayley N.; Mental Growth During the first three years: A developmental study by repeated tests, Genet. Psychol. Monographs, 1953, 14, 1-92.
- 10— Cronbach , L. J.; Heredity , Emuroment and Educational Policies , Harvord Educ . Rev., 1989 , 39,2.
- 11 Eysenk , H . J .; The Nature of Inteligence , Intelligence and Learning , New York , Phonus , 1981 , PP . 7-85 .
- 12 Eysenk , H.; The Native and Measurement of Intelligene , London , Springer , 1979 .

- 13 Flaugher, R. L.; The many definitions of test bias American Psychologist, 1978, 33, 671-679.
- 14 Garber , I. G.; and Herber, R.; The Milwaukee projet in: Miller, P. (Ed.), Research to Practice to Montal Petardation , Ballimore , Ballimore University Press, 1977 . .
- 15 Ghiselli', E.E.; The relationship between intelligene and Age, among superia adults, Jour, Genet Psychol., 1957, 90, PP. 131-142.
- 16 Guilford J. P.; The Analysis of Intelligence, New York, NcGraw Hill, 1971.
- 17 Habb , D.O.; The Organization of Behavior , New York : Wiley , 1949 .
- 18 Hilgard, E.; Atkinson R., and Alkinson, R.; Introduction to Psychology, New York, Hercourt Brace, 1979.
- 19 Jenson , A . R.; Straight Talk About Mental Tests , NY Free , Press , 1981 .
- 20 Jenson, A. R.; Educability and Group differencess, New York, Harper and Row, 1973.
- 21 Joageum, Gravioto et al.; Effects of Malnutrition on Mental Development, At Early Age of Embrieo and Enfant, Amer. Jour. Ment. Deff., 79, 1975 P. 742.
 - وهذا يمثل عرض للكتاب الذي أصدره الباحثون بالسويد عام ١٩٧٤ .
- 22 Kagan, J.; Keursbery, B., and Zelazo, R., Day care as good as home care, Psychol. Today, May, 1976, PP. 36-37.
- 23 Kangas , J., & Bradway ; Intelligence at middle Age . A Therty eight year following study , Develop . Psychol ., 1971 , PP. 333-337 .
- 24 Kaufman , A. S.; Intelligent testing with the wisc-R, New York , Wiley , 1979 .
- 25 Kendler , H. H.; Besic Psychology , California , Benjamin , 1974 , (3rded.).
- 26 Nisbet, J. D.; Sysposium: Contribtions to Intelligen a testing and the theory of 'intelligence, IV Intelligence and Age, Retesting with Twinty Four years interval, Brit. J. Edu. Proch., 1957, 27, PP. 190-198.
- 27 Owns , W. A., Jr.; Age and Mental Abilities : A Lougui tudinal Study , Genet . Psychol. Manager., 14, 3-54, 1953.

- 28 Schaie, K. W. and stother, C. R.; A Cross sequental study of study of Age Changes in Cognitive Behavior, Psychol. Bulletin, 1968, 70, PP. 671-680.
- 29 Sheets , H. M.; Adult Status of Children with Contrasting early life experiences, Affollow-up study , Mongraphs of the Society for Research in Child Development , 31 , No., 105, 1966 .
- 30 **Sternberg**, R.J.; **Handbook of Human Intelligence**, Cambridge , Cembridge University Press, 1982.
- 31 Thorondile, R. L. and Hagne, L.; Measurement and Evoluation in Psychology and Education, 4 th ed., New York, Wiley, 1977.
- 12 Vernon , P. E.; The Structure of Human Abilities , London , Methuen , 1960 .
- 33 Vermon , P . E .; Intelligence ; Heredity and Environment , San Francisco , W. H. Freeman , 1979 .
- 34 Vroon , P. A.; Intelligence : on Myths and Measurement , Amesterdam , Cambridge University Press , 1982 .
- 3 Wechsler, D.; The Measurement and Appraisal of Adult Intelligence (4thed.) Baltimore , Wilfems & Wilkins , 1958 .
- Wesman , A. G.; Intelligent Testing , American Psychologist , 1968 , 23 , PP. 267-274 .

الفصل الثامن

التفكير وحل المثكلات ٠٠

معتسويات الفعسيل

- (١) معنى التفكير وطبيعته .
 - (٢) تعسريف التفكسير.
- (٣) أنواع الرموز التي يستخدمها الإنسان في تفكيره .
 - (٤) أنواع التفكير الإنساني .
 - ١ _ التجريدي _ في مقابل _ المياتي .
 - ٧ _ الاستدلالي _ الحلسي .
 - ٣ _ البسيط ـ المفتد .
 - ٤ ـ الواقعي ـ الحيالي .
- التفريري الاتباعي التغييري الابداعي .
 - ٦ السوى الرضى (المضطرب)
 - (٥) علاقة التفكير بحل المشكلات .
 - (٦) أهم العوامل التي تعوق التفكير السليم .

^(*) د . عمد نجيب أحمد الصبرة .



التفكسير وحسل المشكسبلات 🗥

(١) معنى التفكير وطبيعته:

نود أن نشير بداية إلى أن هذا الفصل يتناول ظاهرة عقلية وانسانية شديدة الأهمية وشديدة التعقيد ، ألا وهي ظاهرة التفكير الإنساني (M. Marx, 1976, P. 178) وقدرة التفكير من المعقلية العليا التي تميز الإنسان عن بقية الكائنات الحية الأخرى ، التي لا تستطيع أن تستخدم التجريدات والرموز .

وتشير طبيعة هذا المفهوم إلى كثير من أنياط السلوك ، وإلى أنواع عديدة من المواقف . ويظهر تعقد هذا المفهوم ، إذا أعطينا أمثلة لاستخدام الكلمة في الحياة الميومية ، حيث تستخدم بدلا من عمليات التذكر ، والتخيل ، والتقبل ، والقصد ، والمبادرة ، والاعتقاد (س . أ . عثمان ، ف . أبو حطب ، ١٩٧٨ ، ص ١٩٧٧) . وإذا ما أعطينا أمثلة لمفهوم التفكير ، مها اختلفت أشكاله ، وكها تناوله علم النفس بالدراسة بهدف ابراز طبيعته ، سنجد أنه يشتمل على أنواع كثيرة من النشاط العقلى ، فهو يتبدى في عمليات التعلم ، وفي حل المشكلات ، وفي حالات الصمت ، فأنت قد تفكر في أن تقضى هذه المليلة في قراءة كتاب معين . وقد ترى زميلك يفكر في أمر ما فتسأله : فيم تفكر ؟ . فيقول لك : إننى أفكر في مسرحية شاهدتها بالأمس . ويتبدى كذلك في حالات الشرود والسرحان المذهنى . فقد يشرد ذهنك في كثير من الأمور التي تتعلق بخبراتك السابقة أو بأمانيك في المستقبل . وإذا ما سئلت عها يشغل بالك فقد تجيب بأنك كنت تفكر في بعض أمور حاتك الخاصة .

كذلك نقول: « عن العالم والمخترع والفنان والشاعر والكاتب والرسام والنحات والموسيقى حينها يستغرقون في أعمالهم العلمية أو الإبداعية أو الفنية ، أنهم يفكرون ، (نجاتى ، ١٩٨٣ ، ص ٢٥١) .

وهذه الاستخدامات الواسعة لمفهوم التفكير ، سواء في لغة الحياة اليومية أو في علم النفس ، توحى بأنه توجد ملامح مشتركة بينها لا يمكن تجاهلها . وقد يكون أهمها أنها جميعاً تتضمن سلوكاً لا يمكن وضعه في الصيغة المادية كما هو حاضر الآن وماثل في المكان . كما تتضمن ما يمكن أن

Thinking and Problem Solving (1)

نسميه جوانب معرفية وليس محض أداء آلى (أ. عثمان ، ١٩٧٥ ، ص ٢٤٧ ـ ٢٦٦) . وقد يكون هذا سر تصنيفها فى فئة العمليات المعرفية مثل الاستدلال واكتساب أو تحصيل المفاهيم والتعلم والتجريد والتعميم والتمييز . . إلخ .

إذن فالتفكير بهذا المعنى العام يشمل كل أنواع النشاط العقلى أو السلوك المعرفي الذي يتميز باستخدام الرموز التي تمثل الأشياء والأحداث ، أي أنه يعنى معالجة الأشياء والأحداث عن طريق الكليات والمفاهيم والصور العقلية بدلًا من معالجتها عن طريق النشاط الفعلى أو عن طريق النشاط المعياني المباشر .

ونظرا لأن موضوع التفكير من الموضوعات المحورية في علم النفس ، فإن هذا المفهوم من أكثر المفاهيم اتساعا وشمولا ، إذ يتراوح في دلالته من عملية الحفظ الآلي إلى عمليات التخيل الإبداعي . ويمكن التعبير عن كل عمليات التفكير بأساليب شديدة التنوع من السلوك . فمن أهم الملامح المميزة للتفكير الإنساني أنه :

(ب) تصورى : أي يتناول حمليات وبناءات معرفية :

كما يتميز التفكير عن باقى الوظائف الخصوصية الأخرى ، (ويصفة خاصة الخبرات الحسية والانفعالية) ، ومن حبث وظيفته ، إذ أن كل أنواع التفكير تتضمن تناولا لعمليات تصورية من قبيل البناءات المعرفية والافكار والصور الذهنية . « فالتفكير بمعناه العام هو كل نشاط عقلى أدواته الرموز ، أى يستعيض عن الأشياء والأشخاص والمواقف والأحداث برموزها بدلا من معالجتها

Private (Y) Subjective (1)

معالجة فعلية واقعية ، ، (راجع ، ١٩٨٥ ، ص ٣٣٠) . أما التفكير بمعناه الخاص فيفتصر على حل المشكلات بالذهن لا بالفعل . وهذا ما يعرف بالاستدلال أو بالتفكير الاستدلالي .

(جـ) عـــلاقى:

كذلك يتصف التفكير بأنه « علاقي » أي بهتم بالعلاقة بين الموضوعات والأحداث خاصة عندما لا يكون لهذه الموضوعات وجود مادي في البيئة الخارجية .

دلالات ومعساني التفكسير:

لفهوم التفكير والفكر دلالات ومعان متعددة ، فعندما يقول أحد الأشخاص أنه يفكر فإنه قد يعني :

- ١ انه يهتم بها يمثل نوعاً من التناول العقل للصور والعمليات البديلة الأخرى مثل أفكر فيك
 كثيرا .
 - ٧ _ الحكم أو الاعتقاد أو التقويم . مثل أعتقد أن وقت الخروج قد حان ، أعتقد أنك مخطىء .
- ٣ .. كذلكُ يستخدم مصطلح التفكير للإشارة إلى كل من : النية والقصد ، أو التوقع أو الاستدلال ، أو التحقق ، أو التذكر أو الاسترجاع أو استحضار الخبرات الماضية ، أو اتخاذ القرار ، أو حل مشكلة ، أو التعبير عن التخيل والإبداع .

كما يحدث التفكير أحيانا أخرى نتيجة إدراك موقف معين . فقد يرى الطالب كتابا على مكتبه ، فيتذكر أنه استعاره من زميله منذ فترة طويلة فيفكر أنه من الواجب عليه أن يزور صديقه اليوم ليعيد إليه الكتاب .

وكما يتضمن التفكير الإدراك الحسى ، فإنه يتضمن أيضاً التعلم . فالتفكير من جهة يعتمد على خبراتنا التى تعلمناها سابقاً ، أى يعتمد على التعلم والتذكر . ويعتمد ، من جهة أخرى على تنظيمنا الدقيق لخبراتنا السابقة بطرق جديدة بحيث نتعلم من ذلك أشياء جديدة لم يسبق أن تعلما من قبل . ويلاحظ ذلك بوضوح في حل المشكلات وفي التفكير الإبداعي . فالتفكير في

Kinesthetic Imagery (1)

معلوماتنا القديمة قد يؤدى إلى تعلمنا معلومات جديدة ، ولذلك يسمى بعض علماء النفس التفكير و بعملية التعلم العليا ، (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٥٧) .

أهمية التفكسير الإنسساني:

لما كان التفكيريتم باستخدام الرموز ، فقد أصبح ذا أهمية كبيرة في حياة الإنسان وأصبح من أهم الوسائل التي يستعين بها في عمليات التوافق والتكيف في حياته اليومية . فبالتفكيريتحرر الإنسان من قيود النزمان والمكان ، فهو يستطيع أن يعالج بطريقة رمزية جميع الأشياء البعيدة والمغائبة ، والأشياء والأحداث التي حدثت في الماضي ، كها يتنبأ بالأشياء والأحداث في المستقبل . وسط كل هذا الوصف وضمن كل تلك الأشياء هل يمكننا الآن أن ننتهي إلى تعريف محدد للتفكير الإنساز ، ؟

(٢) تعريف التفكسير:

يتمثل التفكير في عمليات معرفية ضمنية أو مضمرة (١٠٠٠). إنه عبارة عن تصور عقل داخل للأحداث والأشياء . أو هو الوسيلة العقلية التي يستطيع الإنسان أن يتعامل بها مع الأشياء والوقائع والأحداث من خلال العمليات المعرفية التي تتمثل في استخدام الرموز والمفاهيم والكليات .

وإذا كانت التعريفات السابقة أقرب إلى الرصف العلمى منها إلى التحديد الدقيق لجوهر ظاهرة التفكير الإنساني ، فإن هناك عدداً من التعريفات العلمية أو الإجرائية للتفكير ، وسوف نعرض لأهم اثنين منها ونتبنى أفضلها من الوجهة العلمية . التعريف الأولى أورده « همفرى » . (Humphrey, 1951 . ويشير إلى أن « التفكير هو ما يحدث في خبرة الكائن الحي سواء كان إنسانا أوجوانا حين يواجه مشكلة أو يتعرف عليها أو يسعى لحلها » .

والملاحظ على تعريف و همفري ، أن التفكير عنده مرتبط بحل المشكلة ارتباطا وثيقاً .

أما التعريف الثاني والذي سنتبناه ، فهو تعريف « بارتليت » (F. C. Bartlett, 1958) الذي يشير إلى أن التفكير « عملية تجميع للأدلة بشكل ملائم بحيث يتم ملء الفجوات،أو الثغرات التي توجد فيه ، ويتم هذا بالسير في خطوات مترابطة يمكن التعبير عنها في حينها أو يتم التعبير عنها فيا بعد » .

Covert Cognitive Processes (1)

وأشار بعض ثقات الباحثين في علم النفس إلى أن تعريف « بارتليت » يقرر صراحة وبوضوح ، أن الشرط الأول لحلوث عملية التفكير يكمن في أن الليل المقدم أو المعلومات المعطاة ليست كاملة . وإلى هذا الشرط أشسارت معظم التحليلات التي تناولت عملية التفكير ، واستخدمت في ذلك مفاهيم عدة منها مفهوم المشكلة (1) أو الصعوبة . (سيد أحمد عثمان ، فؤاد أبو حملب ، ١٩٧٨ ، ص ٢٠٠ - ٢٠١) .

عناصر التفكير وأدواته:

يتفق معظم الباحثين على أن أهم عناصر التفكير الإنساني وأدواته هي الرموز والعلامات ويتفقون كذلك على أن أهم مكونات التفكير التي تندرج تحت عنصر الرمز، الكلمات (١) والمصور (١) الذهنية ، والمجردات أو المفاهيم (١) . أما عن إمكان أن يتم التفكير الإنساني بدون الكلمات والمصور الذهنية فهذا موضع خلاف ، كذلك لا يوجد اتفاق على نوع التفكير الذي يتميز بالاستقلال عن الكلمات والمصور الذهنية . وهناك عنصر رابع يعد من عناصر التفكير وفي أحيان أخرى يعد أداة من أدوات التفكير . هذا هو عنصر اللغة .

وتختلف هذه العناصر فيها بينها من حيث الأهمية ، فبعضها يُعد لازماً وأساسياً وذا أهمية شديدة للتفكير ، والبعض الآخر يعد أقل أهمية ، وتتحدد درجة أهمية هذه العناصر وفقاً لنوع التفكير المطلوب الآن للتصرف في أمر ما أو لحل مشكلة محددة . ولهذا سنجد أن بعض أنواع التفكير تتطلب بالدرجة الأولى الصور الذهنية والرموز والكليات ، كالتفكير التجريدي أو الاستدلال . ولكن ليس معنى ذلك أن هناك فصلاً تاماً بين عناصر التفكير أو أن كل نوع من أنواعه يتطلب عناصر بعينها . والأمر ليس كذلك تماماً ، لأن كل هذه العناصر لازمة لكل أنواع التفكير ولكن بدرجات متفاوتة (181 - 1976, 1976) . وإذا كان الرمز عبارة عن تصور ذهني أن يحل على الأشياء أو الأحداث ، وإذا كان يشير إلى منبه ما أو أي نوع آخر من الهاديات ذهني أشيداً شيئاً شبئاً ما آخر ، فإن العلامة تعد منهاً يشير إلى حادث أو شيء آخر وشيك الوقوع (") . ويهذا المعنى فإن العلامة تعد نوعاً من أنواع الرموز ، ولكنها رموز ذات طبيعة فيزيقية .

ولقد ذكرنا آنفا أن التفكير قد يجدث في كثير من الأحيان بممالجة الرموز ذهنياً دون وجود منبه خارجى معين يثير فينا هذا التفكير . وذكرنا عدداً من الأمثلة التي توضح هذه القضية . فالرمز ينق لل إلينا معنى معينا ويمدنا بمعلومات عددة عن شيء أو حادث يمثله . فكلمة و خطر »

Concepts (£) Problem (1)

Mental Representation (°) Words (Y)

Impending Accurance (1) Mental Images (Y)

الموضوعة على مكان تتجمع قيه الأسلاك الكهربائية تشير إلى معنى معين ، وهو أننا إذا لمسنا هذا الشيء سنتعرض للموت بالصدمة الكهربائية . وإدراك هذا المعنى يجعلنا نستجيب للرمز الاستجابة المناسبة وهي الإبتعاد عن مصدر الحطر ، (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٥٥) وهنا يكون للرمز نفعية وبقائية .

وكليات اللغة تعد بهذا المعنى ، من قبيل الرموز . فالكلمة مهيا كانت شائعة ومتداولة فيها بيننا ، يمكن أن تمثل كل عناصر التفكير السابقة . فكلمة انسان مثلا ، تمثل مجموعة من الكائنات ذات خصال مشتركة تميزها عن غيرها من الكائنات الأخرى . وهكذا كلمة شجرة ، وكرسى . . إلخ . والرمز هنا يعد أى شيء يمثل شيئاً آخر غيره أو يشير إليه وهو يعد في نفس الوقت مفهوماً عبداً (Op. Cit, P. 181) .

(٣) أنواع الرموز التي يستخلمها الإنسان في تفكيره :

١ ـ القصاميم:

المفهوم عبارة عن : معنى عام ، (أو مجرد) أو فكرة أو خاصية يمكن استخلاصها من شيئين أو أكثر (English & English, 1961, P. 104) .

ويتضمن المفهوم تجميع أو تصنيف شيئين أو حدثين (أو أكثر) معا ، وعزلها عن بالى الأشياء ، على أساس بعض الملامح المشتركة والخصائص المميزة لها ، ويميل الباحثون إلى اشتراط أن يتصف المفهوم بتجميع أكثر من شيء ، وعزلها كفئة متميزة بعد أن كان البعض يرى أن المفهوم هو : أى شيء يمكن التفكير فيه _ له معنى _ ويتميز عن غيره أو أى معرفة لا تدرك مباشرة بالحواس ، وإنها هي نتيجة لمعالجة الانطباعات الحسية (Cohen, G., 1983) .

ويلجأ الإنسان إلى الإستراتيجية العقلية المتمثلة في تكوين المفاهيم لأن العالم حولنا زاخر بالأشياء الكثيرة المختلفة ، بحيث لا يستطيع أن يستجيب إلى كل هذه الأشياء في وقت واحد . إذن الإنسان منذ طفولته يميل إلى تصنيف الأشياء ، وذلك بجمع الأشياء المتشابهة في بعض الخصائص في مجموعة أو نوع معين يكون منها جميعاً مفهوماً معيناً ، ويستجيب لها جميعاً استجابة معينة . فهناك أصناف من الكلاب ولكنها جميعاً تشترك في خصائص متشابهة (٥) . وبذلك يتعلم الطفل أن نوع واحد يسميه و الكلب » وهناك أنواع عديدة من الكتب ، ولكنها تشترك جمعاً في خصائص محددة فيجمعها الطفل أو الراشد السوى في نوع معين من الأشياء يسمه تشترك جمعاً في خصائص محددة فيجمعها الطفل أو الراشد السوى في نوع معين من الأشياء يسمه

^(*) لهذا يفضل بعض الباحثين، تعريف لمفهوم على أساس آثاره السلوكية، التي يمكن أن تشاهد، عما يتمثل في جعل الأشياء للمختلفة للمحيطة بنا تنتظم في فئات من الأشياء والأحداث والأشخاص، ويستجيب لها وفقا لعلاقتها بعضها ببعض في فئة معينة، وليس كأشياء متفرقة، ومن هنا أمكن لبعض الياحثين أن يتحدث عن ه سلوك مفهومي لمدى الإنسان أو الحيوان ».

كتاب. ومثل هذه العملية التصنيفية مفيدة في تقليل الكثرة والتعقيد في الأشياء التي حولنا وذلك بتبسيطها عن طريق تكوين مفهوم واحد يمثل عدة أشياء . وبذلك نفهم من هذه الأشياء الكثيرة التي تنتمى إلى نوع معين مفهوماً واحداً ، وتستجيب إلى هذه الأشياء الكثيرة باستجابة واحدة . فالمفهوم هو للعنى الكل الذي يعبر عن مجموعة من الأشياء تشترك في خصائص عامة معينة . (نجاتي ، ١٩٨٧ ، ص ٢٥١) .

ويتم تعلمنا للمفاهيم عن طريق عمليتي التجريد (1) والتعميم (1). والتجريد يعنى استخلاص السيات الأساسية المشتركة بين أفراد فئة من الموضوعات أو المنبهات الخارجية وتحديد مضمون هذه السيات في شكل مفاهيم يحدها الشخص لفظياً. والتعميم يعنى عبارة عن : تطبيق هذه الصفات المشتركة على مفردات أخرى قد تكون ماثلة أو غير ماثلة أمام المرء . (الصبوة ، ١٩٨٣ ، ص ٥٧ - ٥٨) .

فحينيا يرى الطفل الكلب الأول مرة ويسمع والديه يطلقان عليه اسم الكلب فإنه يتعلم أن يسميه كلباً . ويتكرار رؤيته لكلاب مختلفة وسهاع والديه يسميانها كلباً يدرك الطفل الخصائص التي يتميز بها الكلب . فالتجريد هو ملاحظة نواحي التشابه بين عدة أشياء مختلفة في بعض النواحي الاخرى . فهناك أصناف مختلفة من الكلاب ، ولكنها جيعاً تشترك في بعض الخصائص العامة . وتجريد هذه الخصائص للشتركة من غيرها من الخصائص الأخرى هو الذي يكون مفهوم الكلب عند الطفل . فإذا رأى الطفل كلباً آخر بعد ذلك لم يكن رآه من قبل ، فإنه يستطيع أن يقول بمجرد أن يراه أن هذا و كلب و وتسمى هذه العملية بالتعميم . وقد تكون عملية التجريد التي يقوم بها الطفل في أول الأمر غير دقيقة ، ولذلك فقد يخطىء في عملية التعميم فيطلق اسم الكلب على القط . ولكن حينها بحدث ذلك يقوم أحد والديه بتصحيحه فيقول له أن هذا قط وليس كلب ومن ثم يبدأ الطفل في غييز الفروق بين خصائص الكلب وخصائص الفط .

وعن طريق عملية التمييز (") تتحد المقاهيم المختلفة بدقة لدى الطفل ، وبناء على ذلك يكون المطفل أقدر على تعميم مفهوم الكلب على جميع أفراد الحيوانات التى تنتمى إلى نوع الكلاب ، وليس على غيرها من الحيوانات الأخرى . ويهذه الطريقة يتعلم الطفل جميع المفاهيم الأخرى . والمفاهيم العيائية (أ) وهى المفاهيم الأخرى . والمفاهيم العيائية (أ) وهى المفاهيم المتحلقة بالمحسوسات التى يمكن أن نشير إليها وندركها إدراكا مباشرا مثل الكوب واللبن والماء والمقلم والمكتب والكرسى . ويتقدم الطفل في العمر يبدأ بالتدريج في تعلم المفاهيم المجردة مثل : المنافسة والصدق والأمانة والحق والعدل والحرية . ويتعلم الطفل هذه المفاهيم المجردة نتيجة ملاحظة أنباط معينة من السلوك في مواقف مختلفة ، ونتيجة توجيه الأسئلة الكثيرة إلى الوالدين والكبار الأخرين المحيطين به كالمدرسين مثلا . (المرجع السابق) .

Discrimination

wy Abstraction

(1)

Concrete Concepts

(£) Generalization

(Y)

وتكون المفاهيم التى يكونها الطفل فى أول الأمر أيضاً متمركزة حول ذاته (1) ، فهى مفاهيم شديدة الصلة بالشخص وخبراته الذاتية (1) ، وهى تدور غالباً حول الأشياء التى تشبع حاجاته ورغباته الشخصية ، وذلك لأن خبرة الطفل واهتهاماته تكون فى المرحلة الأولى مركزة فى ذاته ، ولكن بتقدمه فى السن وباتساع اتصالاته ومعرفته بالناس والأشياء من حوله تبدأ خبرته فى الاتساع والتنوع ، ويبدأ فى إدراك العلاقات بين الأشياء بصرف النظر عن علاقتها به شخصياً . وبذلك تصبح مفاهيمه بالتدريج غير شخصية وأكثر واقعية .

ويساعد تعلم الطفل للغة على سرعة تكوينه للمفاهيم واستخدامها في التفكير. وقد بينت الدراسات أن الأطفال الكبار أقدر من الأطفال الصخار على تكوين المفاهيم بفضل استخدامهم للغة التي تمدهم بنظام رمزى دقيق يمكنهم من استخدام الكليات كرموز للأشياء ، بينها الأطفال الصغار قبل تعلمهم اللغة يعتمدون كلية على الصور الذهنية الحسية والحركية . ويرجع الفضل أيضاً في تفوق الإنسان الهائل على الحيوان في تكوين المفاهيم إلى تفكيره واستخدام اللغة . فبفضل التفكير واستخدام اللغة يستطيع الإنسان أن يكون جميع أنواع المفاهيم العيانية والمجردة .

٢ - المسور اللهنية :

هى تلك الرموز العقلبة التى تستحضر بها صور الأشياء حينيا تفكر فى موضوع ما فأنت حينيا تفكر فى المعلم والشراب والأدوات الأخرى التى ستحملها معك ، تستحضر صور هله الأشياء فى ذهنك ، وحينها تفكر فى الطريق الذى ستسلكه أو المكان الذى ستذهب إليه فأنت تستحضر فى ذهنك صور الطريق أو المكان .

ويستخدم الإنسان فى تفكيره صوراً ذهنية من جميع الكيفيات الحسية المختلفة (بصربة وسمعية وشمية وذوقية ولسية وعضلية حركية) ، غير أن معظم الأشخاص يستخدمون العمور البصرية بكثرة . وتختلف الصور الذهنية أيضاً فى قوتها ووضوحها ، ففى بعض الحالات تكون المصور الذهنية واضحة جداً ودقيقة التفاصيل كأنها يدرك الإنسان الأشياء فى الواقع . وفى بعض الأحيان الأخرى تكون الصور الذهنية ضعيفة مطموسة التفاصيل .

وبالرغم من استخدامنا للصور الذهنية بكثرة فى التفكير إلا أنها ليست ضرورية للتفكير، إذ من المكن أن يتم التفكير باستخدام المفاهيم أو المعانى الكلية بدون أن تصاحبها صور ذهنية معينة . ومن المكن أن يفكر الإنسان فى حل بعض المشكلات الرياضية أو الفلسفية المجردة بدون الاستعانة بصور ذهنية معينة .

lifocyncratic (Y) Egocentric (1)

تعد اللغة وسيلة التخاطب وأداة التفكير. أو هي ، سيكولوجيا ، تلك الأنساق أو النظم الإصطلاحية (1) التي تشتمل على مجموعة من الرموز المعرفية التي تمكن الإنسان من التعبير عن خبرات، ومصارفه. وفي السياق الاجتهاعي ، تعد اللغة وسيلة التخاطب التبادلي بين الأفراد في المجتمع الواحد من خلال تعبيرات منطوقة أو مكتوبة (154-153-1978, PP. 153) ويجب أن نفرق بين المفهوم والرمز اللغوى أي الكلمة التي ارتبطت بهذا المفهوم وأصبحت تدل عليه . فقد بينت المدراسات أن الحيوان يستطيع أن يكون المفهوم ، فهو مثلاً ، يستطيع أن يتعلم أن يتعلم أن المفهوم المثلث . ولكن الحيوان لا يستطيع أن يتعلم «كلمة » ترمز إلى مفهوم المثلث . والأطفال الصغار قبل تعلمهم اللغة يشبهون الحيوان من حيث إنهم يستطيعون أن يكونوا بعض المفاهيم قبل أن يتعلموا كليات معينة ترمز إلى هذه المفاهيم والعلاقات بالرغم من عدم استخدامهم للغة .

وصندما يبدأ الطفل في تعلم اللغة فإنه يتعلم كليات ترمز إلى مفاهيم . ويستطيع حينئل أن يتناول المفاهيم في تفكيره بطريقة رمزية ، أي باستخدام الكليات التي ترمز إليها . وتساعد اللغة الطفل على تعلم مفاهيم جديدة كأداة من أدوات التفكير .

ولوجود هذه العلاقة الكبيرة بين اللغة والتفكير ، فإن بعض علياء النفس ذهبوا إلى القول بأن و التفكير كلام باطن » . ويمكنك أن تحلل عملية تفكيرك في أي أمر من الأمور وستلاحظ أنك تبدو وكأنك تجرى حوارا بينك وبين نفسك . وفي بعض الدراسات وضعت على اللسان والشفتين أقطاب كهربائية متصلة بجلفانوميتر (١) (١) لتسجيل آية حركة تحدث في عضلات اللسان والشفتين . وطلب من الفرد أن يفكر في بعض الأشياء ، ولوحظ تحرك مؤشر الجلفانومتر مما يدل على وجود نشاط حركى في عضلات اللسان والشفتين أثناء عملية التفكير . ولكن بالرخم من استخدامنا للغة بكثرة في عملية التفكير فإن بعض الدراسات الأخرى التي أشرنا إليها سابقاً عن المكير الحيوان والأطفال البكم الصم تشير إلى أن اللغة ليست شرطاً ضرورياً للتفكير ، إذ من المكن أن يتم التفكير بدون اللغة (نجاتي ، ١٩٨٣) .

أما عن العلاقة بين التفكير واللغة ، فإنها تتبلور في فكرة أساسية مؤداها أن الفكر أو التفكير يبحث في اللغة عن صورة بغير لفظ أو بغير مادة ، بينها تبحث اللغة في الفكر عن فعل عقل يعماد في اللغة مو جدير بالذكر أن نشير في هذا المقام إلى أن التفكير والتعبير (باللغة المسموعة أو المقروءة) يسيران جنباً إلى جنب لأنه يصعب تماماً كما أشارت دراسات عديدة ، أن نفصل أو نعزل الأفكار عن الألفاظ التي تعبر عنها (**) .

Galvanometer (1) Conventional (1)

^(*) الجلفانومتر جهاز يسجل النبضات الكهربائية المتصلة بالنشاط العصبي والعضل.

 ^(**) لزيد من التفاصيل عن علاقة اللغة بالتفكير يمكنك مراجعة فصل سيكولوجية اللغة في هذا
 الكتاب .

(٤) أنواع التفكير الإنساني :

هناك صور وعددات للتفكير جاءت تتيجة لدراسات علمية وقفت على طبيعتها وما تؤديه من أدوار عند حل المشكلات التي يواجهها الشخص في حياته بصفة عامة ، ولا نزعم أن هذه هي كل أنواع التفكير التي وردت في تراث علم النفس العام وعلم النفس التجريبي . فهناك أنواع أخرى ولكنها لم تستقر بعد ولم تأخذ حظها من الذيوع العلمي والانتشار ، ولم تتوفر لها بعد كل خصائص الدراسة العلمية من قياس وتحديد وتراكم وموضوعية ، مثل : التفكير الناقد والتفكير الحروالتفكير التأمل .

ونظراً لتنوع معانى مصطلح التفكير بطريقة يصعب على الوصف البسيط أن يستوعبها ، سنقدم فيها يلى تصنيفاً لأنواع التفكير ، كها تناولها المفكرون والباحثون ، وفقا لستة محاور أساسية (٥) هي :

- ١ التجريد في مقابل العيانية .
 - ٢ _ الاستدلال _ الحلس .
 - ٣ _ البساطة _ التعقيد .
 - ٤ _ الواقعية _ الحيالية .
- ٥ التقريرية (أو الاتباعية) التغييرية (الابداعية).
 - ٦ السواء المرض (الاضطراب).

١ _ التفكير التجريدي _ في مقابل _ التفكير المياني أو المحسوس :

- أ) مستوى من التفكير يمكن التعامل فيه من خلال الملامات (1) ؛ (والعلامة كما سبق بيانها في الفصل الأول من هذا الكتاب) ، و أثر خارجي يتميز به الشيء ؛ .
 - ب) مستوى من التفكير يمكن التعامل فيه من خلال الإشارات (1) .

ويقع تفكير الحيوان في المستويين السابقين . فكها سبق بيان ذلك يستطيع الحيوان أن يميز بين مجموعة من العلامات أو الهاديات أو المفاهيم أو الإشارات ، ولكنه لا يستطيع أن يتعلم أن ينطق لفظاً يدل على إشارة أو علامة أو مفهوم بذاته .

ج.) مستوى من التفكير يمكن التعامل فيه من خلال الرموز والألفاظ والمفاهيم .

وإذا كان الحيوان قد شارك بنى الإنسان فى المستويين السابقين من التفكير العباني أو المحسوس، فإن هذا المستوى يقتصر على بنى الإنسان فقط ، فهمو يتخطى تماماً عتبة التفكير الحيواني .

(**) ثم اختيار هذه الأبعاد الخمس ، بعد استعراض التراث ، وفي ضوء المناقشات التي دارت بين المؤلف وأ. د. عبد الحليم محمود السيد (المؤلف) .

Signals (Y) Signs (\)

 ^(*) قَد تكون الجزئيات التي تحتوى عليها المشكلة المطلوب حلها ، مجرد عناصر ، أشياء ، مواقف ،
 أحداث ، صفات ، كيفيات خصائص ، خصال ، بنود فرعية أوقضايا جزئية أو رموز . . إلخ .

روفيها يلى عرض تفصيل لمختلف أنواع التفكير طبقا الأهم المحاور التي تناولها الباحثون والمفكرون :

أ) التفكير التجريدي:

ويتمشل التفكير التجريدى فى القدرة أو الوظيفة المعرفية التى تنهض بحل المشكلات معتمدة على تجريد خواص أو كيفيات أو مفاهيم أو مبادئ معينة من بين عدد من الجزئيات (*) بينها أقدار متفاوتة من الاختلاف ، ثم تقوم هذه القدرة بتعميم هذه المبادئ على كل الأشياء أو المواقف أو العناصر المناسبة منواء التى توجد فى مجال الإدراك المباشر أو غير المباشر . (أ، ن ، المسبوة 19۸۳ ، ص ٥٠٠) .

ومن الواضح أن هذا التعريف ينطوى على عدد من المفاهيم والعمليات التي تحتاج إلى توضيح وهي : الاستقراء (١) والاستنباط (١) . وهذان المفهومان قد انطوى عليها التحريف تلميحاً لا تصريحاً ، حيث إن الاستقراء يغطى الشق الأول من التعريف . ويغطى الاستنباط الشق الثاني منه . فقد ذكر الحكثير من الباحثين ، على اختلاف مشاريهم أن هذين المنهجين أساسيان لتكوين المفهوم (٥) ولحل المشكلات التي تحتاج إلى مجردات أو تصورات عقلية ، وعا يؤيد ذلك ما توصل إليه و ليبر ع R. Loeper من خلال تجاربه على التكوينات الاستقرائية للمفهوم ، في شأن تعريفه للاستقراء ، بأنه و العملية التي تتحدد بها تنتجه وهو المفهوم ع . ويمكن القول بأن معظم التجارب التي تصنف على أنها تنتمى إلى الاستقراء هي في جوهرها تجارب في التصنيف والتجريد وتكوين المفهوم ، إلا أن مفهوم الاستقراء ، كما يستخدمه الفلاسفة ورجال التربية وعلياء النفس ، وتكوين المفهوم أكثر اتساعا وشمولا من ذلك ، بحيث تعد تجارب تكوين المفهوم إحدى حالاته الخاصة . فكل العلوم التي تقوم على المنبج العلمي والملاحظة والتجريب لكي تضيف جديداً لجسم العلم فكل العلوم التي تقوم على المنبج العلمي والملاحظة والتجريب لكي تضيف جديداً لجسم العلم تستخدم هذه المفهوم (٣. المعتقراء في التفكير التعريدي .

أما منهج الاستنباط ، فيقوم على قواعد المنطق الصورى التى وضعها أرسطو ، وهى القواعد التى تستهدف تنظيم قوالب الفكر الإنسائى . وغالباً ما تستخدمها علوم المنطق الصورى والرمزى والرياضيات . والاستنباط عكس الاستقراء في كل شيء . فإذا كنا عن طريق الاستقراء ، نصل من الجزئيات إلى الكليات ، فإننا في الإستنباط نبحث عن الماصدقات أو الجزئيات والمناصر التى

^(*) تم اختيار هذه الأبعاد الأساسية ، بعد استعراض التراث وفي ضوء المنافسة مع أ. د عبد الحليم محمود السيد (المؤلف) .

Deduvtion (Y) Induction (Y)

^(*) ثمة فروق بين تكوين المفهوم (أو صياغته) واكتساب للفهوم . فتكوين المفهوم هو صياغته من مجموعة من الأجزاء ، أى الوصول إلى الكل بواسطة الاستقراء من الأجزاء التي بينها أقدار ختلفة من النشابه . أما اكتساب المفهوم فهر تحصيله ، إذ يربط المفحوص ما يدركه وما يفهمه من أشياء أو وقائع أو صفات أو خصائص أو خصال بها لديه من معرفة بها ، بعد المرور بنوع من النضج الجسمى والعقل ، بل والصقل التقاني للبيئة من حوله

تنطبق عليها هذه الكليات . وإذا كان الاستقراء ، باعتبارها منهج العلم الأساسى ، يقوم على قضايا تركيبية خبرية وتضيف جديداً ، فإن الاستنباط يقوم على قضايا تحليلية تنظم الاستدلال الفكرى أو العقل ، ولكنها لا تضيف جديداً إلى جسم العلم . وشتان بين دراسة المنطق وعلم النفس للاستدلال بصفة عامة والاستنباط بصفة خاصة ، إذ يهتم المناطقة بشروط الاستدلال الجيد من حيث هو مجموعة من القضايا المرتبطة ببعضها البعض ارتباطا ضرورياً بحيث تأتى التوالى منطق مع المقدمات تماماً ، ومن ثم ينظر إلى منطق الفكر باعتباره منطقا صحيحاً وليس فاسداً . أما إذا اختلفت التوالى مع المقدمات ، أو تعارضت أو تناقضت ، تم النظر إلى منطق الفكر على أما إذا اختلفت التوالى مع المقدمات ، أو تعارضت أو تناقضت ، تم النظر إلى منطق الفكر على أما إذا اختلفت التوالى م

أما علم النفس فلا يهمه بالدرجة الأولى ما إذا كان الاستدلال أو المنطق صحيحاً أو فاسداً ولكن الذي يهمه التركيز على النشاط والأداء العقلي حين قيامه بالاستدلال والتركيز على دراسة قدرات الاستدلال في سوائها وسوئها ، والتركيز على مظاهر السواء ومظاهر الاضطراب العقلي التي يكشف عنها أسلوب الشخص في الاستدلال . . إلخ رصليها ، جد ١ ، ص ٢٨) ، ولكن لازال عالم النفس ، وغيره من المتخصصين الأخرين ، كل في مجاله ، لا زال في حاجة إلى تعلم قواهد الاستنباط الجيد حتى يصوغ أفكاره في قوالب لا تقبل التناقض أو التعارض .

يتضح مما سبق أن هناك فرقاً بين المناهج العقلية التي يمتمد عليها التفكير التجريدي ، كالاستقراء والاستنباط ، وبين عمليات التفكير التجريدي التي أشرنا إليها مسبقاً وهي التجريد والتعميم والتمييز . يتجل هذا الفرق في أوضح معانيه في عمومية المناهج العقلية ، وخصوصية العمليات التي غالباً ما تندمج تحت هذه المناهج لتصبح أدوات لها .

ويتطلب التفكير التجريدى نوعاً من النظر المعلى الكل لموقف المشكلة « وإدراك العلاقات وعمواصل الاختلاف والتشابه بين الكل وأجزائه ، وبين الأجزاء وبعضها بعضاً والربط بينها ، والذاكرة التصورية للموقف ككل . كما يتضمن القدرة على التعميم والوصول إلى المبدأ العام ، دون الوقوف عند حد الجزئيات . وينبغى ملاحظة أن النظرة الكلية ليست مجموعا جبريا لإدراك الجنزئيات ، إنها إدراك شامل للجزئيات وعلاقاتها بعضها بعضاً وعلاقاتها بالكل ، فالعلاقات المتزابطة جزء أساسى من الإدراك ، كما أنها تعطى الجزئيات معناها » . (م.س. هنا ، ١٩٧٤ ، ض ١٩ ، ١٧) .

ورضم أن التفكير التجريدي يندرج تحت التفكير الاستدلالي ، ورغم أنه وثيق الصلة به ، بل هو جوهره ، فإن التفكير الاستدلالي أعم وأشمل ، فهو عملية معرفية يتم فيها جمع وتنظيم الخبرات السابقة بطريقة ما تؤدى في النهاية إلى حل المشكلة المائلة أمام الفرد . وإذا كان التفكير التجريدي قاصرا على الإنسان فقط لأنه يتطلب استخدام الرموز والتصورات العقلية ، فإن الاستدلال والسلوك الاستدلالي موجود عند كل من الإنسان والحيوانات الثليية . فقد بينت تجارب كثيرة أجريت على الحيوانات الشابقة الخاصة بمعرفة

الإشارات والعلامات والهاديات ، والجمع بينها يها يشبه الاستبصار لذى الإنسان ، بطريقة تؤدى إلى حل مشكلة جديدة لم يتم تعلمها من قبل . كها بينت بعض التجارب قدرة هذه الحيوانات على اكتشاف علاقة معينة في الموقف واستخدامها في حل المشكلة . ففي تجارب « يبركز Yerkes » على الاختيار المتعدد كان على الحيوان أن يكتشف أن الباب المتوسط بين عدة أبواب أخرى هو الاختيار الصحيح للوصول إلى الطعام . وكانت الأبواب المستخدمة في مثل هذه التجارب تختلف في عدها وأماكنها من محاولة إلى أخرى ، ولكن الباب المتوسط كان هو دائماً الباب الذي يؤدي إلى الحصول على العلمام . واستطاع كثير من الحيوانات حل مثل هذا النوع من المشكلات البسيطة (م . ع . قباتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٥٢) .

وأجريت مثل هذه التجارب على الإنسان أيضاً لدراسة التفكير الاستدلالي لديه. وتبين أنه في تجارب الاختيار المتعدد من البدائل المزدوجة (أن غيرها من التجارب الأخرى، استطاع أن بحلها بسهولة بعد مرحلة أولية من المحاولة والحطأ، وبعض الشيء من الاستبصار وإدراك الموقف الكلى للمشكلة.

وأجريت تجارب التناوب المزدرج على الأطفال الصغار في سن الثالثة أو أقل. وتبين أنهم يستطيعون أن يحلوا هذا النوع من المشكلات بعد مرحلة من المحاولة والخطأ. أما الأطفال بعد سن الثالثة والراشدون فقد استطاعوا حلها بسهولة أكثر، وقد بينت مثل هذه التجارب أن كلا من الحيوان والإنسان يقوم بالتفكير الاستدلالي، كها بينت أيضاً أن التفكير يمكن أن محدث بدون استخدام اللغة (المرجع السابق) . غير أن استخدام الإنسان للغة ولمناهج التفكير وللمفاهيم المجردة قد جعله أقدر من الحيوانات الثديية على التفكير وحل مشكلات على درجة كبيرة من التعقيد وعلى مستوى عال من التصور (H. H. Kendler, 1974, P. 406) .

ب) التفكير العيسائي أو المحسسوس:

ويقصد به التفكير الـذاتى المحسوس المتصلب المشتت الذي يجمد عند حد الجزئيات ومظاهرها العرضية ، مع فقدان القدرة على الاستقراء (هنا ، ١٩٧٤ ، ص ٢٠). والمستوى العيانى من التفكير هو مستوى التمسك بالمحسوس ، الذي يفتقر إلى وجود وجه شبه أساسي أو مفهـوم عام أو فكرة كبرى كلية أو مبدأ شامل يجمع بين كل عناصر المشكلة موضوع الحل . ويتحسر ويتميز هذا المستوى من التفكير بالعجز عن تخطى الواقع العياني إلى المستوى المجرد . ويتحسر هذا النوع من التفكير في عدد من نهاذج الاستجابات نعرضها على النحو التالى :

- ١ استجابات عيانية تنطوى على الخبرة الذاتية للشخص .
- ٢ استجابات عيانية لا تتعدى المعنى الحرفي للمشكلة موضوع الحل .
 - ٣ استجابات عيانية لا تتعلق بالمشكلة موضوع الحل .

Double Alternation (1)

- ٤ استجابات عيانية عليه (سببية) لا تتخطى المشكلة أو الموقف أو حدث ما إلى فكرته
 العامة أو مفهومه التصورى .
- استجابات عیانیة تنطوی علی الحکم علی ترکیب وشرح منطق تکوین المشکلة ، إذا
 کان صواباً أو خطأ دون محلولة حلها .
- استجابات عيانية تمثل رفض المرء الدخول في محاولة الإجابة على القضية المطروط
 بدعوى تناقضها ، أو لأنها صعبة دون مثابرة أو اجتهاد (الصبوة ١٩٨٣ ، ص ٢٠٠)
 ١٦) .

ويجب أن نشير في هذا المقام إلى أن كلا من التفكير التجريدي والعياني ، وغيره من أنواع التفكير الأخرى شأنها شأن كل قدرة أخرى توجد لدى الأفراد بدرجات وأقدار متفاوتة . ولذلك يمكن لكل نوع منه أن يأخذ الشكل الدقيق السوى عند حل مشكلة ما ويمكن أن يأخذ الشكل المرضى المضطرب . فالشخص الراشد السوى متوسط الذكاء ، يمكنه التعامل مع الأشياه أو الوقائع أو الأشخاص أو المواقف المشكلة من منظورين ، منظور فردى عياني ، ومنظور جماعي أو الوقائع أو الأشخاص أو المواقف المشكلة وطبقا لما بقتضيه الموقف الذي تحتمه البيئة . بينا نجد أن الشخص الذي تختل لديه هذه الوظيفة أو تلك أو هذا النوع من التفكير أو ذاك ربها يتعامل مع الأشياء والمواقف المشكلة بطريقة شاذة ، وفي الغالب لا يتحقق لديه ما نريده منه ، فهو إما عياني في تفكيره ، أو ذو تفكير يتسم بالتفكك وميوعة الحدود والأفكار ، أو يتسم بتضييق حدود أنكاره إلى آخر صور الاضطراب والضعف الناتجة عن قساد هذه الوظيفة العقلية .

خلاصة القول في التفكير العياني أنه ليس صورة مرضية شاذة دائياً كيا ينظر إليه ، على الأقل من منظور علم النفس الإكلينيكي وعلم النفس المرضي والطب النفسي والعصبي ففي حالة السواء يتحكم الشخص السوى في تفكيره بحيث يأتي متوافقاً وملائياً لمتطلبات المشكلة المطلوب حلها ، فإذا كانت تتطلب التفكير حلها ، فإذا كانت تتطلب التفكير التجريدي ، أغفل كل جوانب التفكير العياني سالفة الذكر ، وبادر بالاستجابات المجردة . هذا التجريدي ، أغفل كل جوانب التفكير العياني سالفة الذكر ، وبادر بالاستجابات المجردة . هذا هو ما يحدث ما دامت هذه الأنواع من التفكير سليمة وغير معتلة . أما في حالة المرض العقل فإن المؤفف السابق ينقلب وأساً على عقب ، إذ يطلب من الشخص أن يستجيب للمشكلة وفقاً للتفكير التجريدي ، فتراه عاجزاً تماماً لانشغاله بخبراته الخاصة وعالمه الذاتي المليء بالهذاءات (الاضطراب الحاد في التفكير يترجمه ظهور ذلك المستوى العياني من التفكير في كل المواقف ، كحل الإضطراب الحاد في التفكير يترجمه ظهور ذلك المستوى العياني من التفكير في كل المواقف ، كحل الكل المشكلات مها اختلفت وتباينت ومها كانت متطلباتها من المجردات .

Delusions (1)

٢ _ التفكير الاستدلالي _ في مقابل _ التفكير الحسى :

(أ) الاستسدلال (أ): هو اقامة الدليل ، وهو مصطلح يشير إلى تسلسل عدة أحكام متربة بعضها على بعض ، بحيث تكون الأخيرة منها متربة على الأولى اضطرارا وكل استدلال عبارة عن : انتقال من حكم إلى آخر ، أو هو فعل ذعنى مؤلف من أحكام متتابعة إذا وصفت لزم عنها بذاتها حكم آخر غيرها . وهذا الحكم الأخيرة لا يكون صادقا إلا إذا كانت مقدماته صادقة .

يشترك كل من المنطقى وعالم النفس فى بحث الاستدلال ، المنطقى ينظر فى الاستدلال الكامل ، من حيث هو مؤلف من قضايا مرتبطة بعضها ببعض ارتباطا ضروريا فيعرف أنواع الاستدلال (**) ، ويرتبها بحسب قيمتها ، ويفرق بين الاستدلال المنتج وغير المنتج .

أما عالم النفس فيبحث فى الاستدلال من حيث هو فعل ذهنى واقعى ، لا من حيث هو صحيح أو قاصر ، فقد تختلف قيمة الحجيج المنطقية فى نظر المنطقى من حيث قربها أو بعدها عن الصدواب ولكن قيمتها فى نظر عالم النفس واحدة ، لأنه ينظر فى حركة الذهن ، وكيفية تكون الحجيج العقلية ونشوئها وارتقائها ، لا فى صحتها وفسادها (صليبا ، ١٩٧١ ، جد ١ ، صحتها وفسادها (صليبا ، ١٩٧١ ، جد ١ ،

(ب) الحسلس (٢٠ : يعنى فى اللغة ، الظن والتخمين ، والتوهم فى معانى الكلام ، والضرب أو الذهاب فى الأرض على غير هداية ، والسرعة فى السير ، والمضى على غير استقامة . أو على طريقة مستمرة .

والحدس الذى اصطلح عليه الفلاسفة القدماء مأخوذعن معنى السرعة في السير. قال ابن سينا و الحدس حركة إلى إصابة الحد الأوسط إذا وضع المطلوب ، أو اصابة الحد الأكبر إذا أصيب الأوسط ، وبالجدمة هو سرعة الانتقال من معلوم إلى مجهول و (النجاة ، ص : ١٣٧) ، وقال الجسرجاني في تعريفاته : و الحدمي هو سرعة انتقال الذهن من المبادىء إلى المطالب و ، وقال التهانوى : و الحدس هو تمثل المبادىء المترتبة في النفس ، دفعة واحدة من غير قصد واختيار ، سواء بعد طلب أو لا ، فيحصل المطلوب و والمقصود بالحركة وسرعة الانتقال تمثل المعنى في النفس دفعة واحدة في وقت واحد ، كأنه وحي مفاجيء ، أو وميض برق .

Intuition (Y) Reasoning (1)

^(*) يقسم الفلاسفة الاستدلال إلى ثلاثة أقسام هي :

١ - القياس : وهو انتقال الحكم من الكلي إلى الجزئي .

٢ ـ الاستقراء : وهو انتقال الحكم من الجزئي إلى الكلي .

٣ - التمثيل : حكم على جزئي الثبوت الحكم في جزئي آخر (صلبيا ، جد ١ ، ص ٦٨) .

والحدس عند بعض الإشراقيين والمتفوقين هو ارتقاء النفس الإنسانية إلى المبادىء العالمة حتى تصبح مرآة تحاذى شطر الحق ، فتمثلء من النور الإلمي الذي يغشاها من دون أن تنحل فيه انحلالا تاما . ويسمى هذا الامتلاء من النؤر الإلمى كشفا روحياً أو إلهاما .

وللحديث في الفلسفة الحديثة عدم معان يدور معظمها حول سرعة الفهم أن الإدراك المباشر للحقائق دون تدرج أو استدلال ، من ذلك مثلا أن :

- ١ الحدس عند ديكارت هو الاطلاع العقلى المباشر على الحقائق البديهية . قال ديكارت : و أنا لا أقصد بالحدس شهادة الحواس المتغيرة ، ولا الحكم الحداع لحيال فاسد المبانى ، إنها أقصد به التصور الذي يقوم في ذهن خالص منتبه ، بدرجة من السهولة والتميز لا يقى معها مجال للريب ، أي التصور اللفعني الذي يصدر عن تور العقل وحده » (القواعد لهداية العقل ، القاهرة ٣) . ومعنى ذلك أن الحدث عنده عمل عقل ، يدرك به الذهن حقيقة من الحقائق ، يفهمها بتهامها في زمان واحد ، لا على التعاقب . والأمور التي يدركها العقل بالحدس ثلاثة أنواع ، وهي :
 - (أ)، الطبائم البسيطة كالامتداد، والحركة، والشكل، والزمان.
 - (ب) الحقائق الأولية التي لا تقبل الشك ، كعلمي أني موجود ، لأني أفكر .
- (جم) المبادىء العقلية التي تربط الحقائق بعضها ببعض ، كعلمي أن الشيئين المساويين لشيء ثالث متساويان . لذلك سمى ديكارت هذا الحدس نورا طبيعيا .

ومعنى الحدس عند « ليبنتز » مبنى على هذا الأصل الديكارتي ، والدليل على ذلك قوله : الحفائق الأولى التي نعرفها بالحدس نوعان : حقائق العقل ، وحقائق الواقع .

- ٧ والحدس عند كل من كانط (٥) ، وهاملتون وجون ديوى هو الاطلاع المباشر على معنى حاضر باللفهن ، من حيث هو ذو حقيقة جزئية مفردة ، وهذا يوجب أن تكون الحقيقة الجزئية للفردة إما مثالية كها في الحدس المقل الذي يجمع بين تصور الشيء ووجوده ، وإما مستفادة من الحساسية بصورة قبلية ، كادراك الزمان والمكان أو بعدية ، كها في الحدس التجريبي .
- ٣ الحدس عند شويتهارد هو المعرفة الحاصلة في اللهن دفعة واحدة من غير نظر أو استدلال عقل ، وهذا المعنى لا يصدق على تمثل الأشياء فحسب ، بل يصدق أيضاً على تمثل علاقاتها كتمثل خواص الأعداد والأشكال الهندسية من جهة ما هي مدركة إدراكاً مباشراً . وأكمل

^(*) في كتسابه و نقد المقل الخالص ، . .

- صور الحدم عنده الحدس الجهالي الذي ينسى فيه الإنسان نفسه في لحظة معينة من الزمان ، فلا يدرك إلا حقيقة الشيء الذي يتأمله .
- ٤ والحدس عند « هنرى برجسون » عرفان من نوع خاص ، شبیه بعرفان الدوافع ، ینقلنا إلى
 باطن الشيء ، و يطلعنا على ما فيه من طبيعة مفردة لا يمكن التعبير عنها بالألفاظ .
- والحنس هو الحكم السريع المؤكد ، أو التنبؤ الغريزى بالوقائع والعلاقات المجردة قال
 عنرى بواتكاره » : أن هذا الحدس ، أو هذا الشعور بالنظام الرياضي ، يكشف لنا عن
 العلاقات الخفيفة .
- ٦ والحدسية (١) مذهب من يرى أن للحدس المكان الأول في تكوين المعرفة . وغذه الحدسية في تاريخ الفلسفة معنيان . الأول إطلاقها على المذاهب التي تقرر أن المعرفة تستند إلى الحدس العقل ، والثاني إطلاقها على المذاهب التي تقرر أن ادراك وجود الحقائق المادية ادراك حدسي مباشر لا إدراك نظري .
- ٧ ويمكن إيجاز معنى الحدس فى : اطلاع النفس المباشر على ما يمثله لها الحس الظاهر، أو الحس المباطن من صور حسية أو نفسية ، أو على كشف الذهن عن بعض الحقائق بوحى مفاجىء ، ولا على سبيل المقياس ، ولا على سبيل المشاهد التى يتبلج فيها الحق انبلاجا . ولـ أربعة أنواع : الحدس التجريبي ، والحدس العقل ، والحدس الكشفى ، والحدس الفلسفى أو المصوفى ، أعنى حدس الإشراقيين الذين يزعمون أنهم يرتقون من مشاهدة الصور والأمثال إلى إدراك الحقائق المطلقة (جيل صليها ، ج ١ ، ص ٢٥١) . ٢٥٤) .

أما الحدس في علم النفس ، فله عدة معانٍ ، حيث :

يميز بعض علياء النفس و مثل انجلش ۽ بين ممنيين للحدس هما :

- ١ معبرفة مباشرة تستمد من تفكير استدلالي ، أي معرفة (١٠) يتم تلقيها مباشرة مثل المعرفة الصوفية بالله تعالى ، أو الانطباع الغامض الذي ينسب إلى قوى فائقة صوية (١٠) .
- ٢ ـ حكم أو معنى (أو فكرة) يتوصل إليه الشخص دون معرفة مستمدة من عملية التفكير
 الاستدلالي أو تفكير تأمل .

وبناء على هاديات دقيقة ووعى بدرجة تشابه المثال الحالى بخبرات سابقة .

Supranormal	(T)	Intuitionnisme	(1	•	
•		Cognition	(Y)	

ومعظم أحكامنا العملية المتصلة بمسائل معقدة أو بأشخاص تتضمن عنصرا حدسيا كبيرا . (English & English, 1961, P. 176)

وهذا الممنى الثاني هو الذي يقابل معنى التفكير الاستدلالي ، غالباً .

ويما هو جدير بالذكر أن و كارل يونج ۽ أول عالم نفس غربي ، يتناول الحدس بالتغصيل والعمق. والحدس عند ويونج عكالإحساس يدرك الاشعوريا ويطريقة غير نقدية ، ولكنه يدرك الاحتيالات والمباديء والتضمينات والمواقف ككيل ، عل حساب التفاصيل (أبو حطب ، الاحتيالات والمباديء والتضمينات والمواقف ككيل ، على حساب التفاصيل (أبو حطب ، ١٩٧٨ ، ص ٢٤٠٠) . أي أنه عملية تركيبية وليست تحليلية . ويعتمد النموذج الحدسي من الشخصية عند و يونج ع على الحدس ، أي الإدراك الذي أحكم تشكيله ، وعلى التفسير الملاشعوري للتنبيهات التي يصعب الشعور بها لضآلتها .English & English , 1961, P. (277)

وظهرت بعد نظرية « يونج » محاولات متفرقة تسعى لمزيد من تحديد المعالم الأساسية لعملية المدس . ومن ذلك أن « جانيه وليفى بريل وبياجيه » يتفقون جيما على أن الحدس هو عملية معرفية منطقية (أومباشرة وبدائية وتركيبية . ويزيد « دونالد هب D.O. Hebb » الأمر وضوحا نيمتبر الأحكام اللاشمورية التي أشار إليها « فلانتاين ويونج » من النوع الذي لا يكون المرء واعيا به ، إذ لا يستطيع أن يعبر عن مقدمتها وخطواتها في عبارات لغوية . ويرى « برونر Pruner » أن الحدس أسلوب عقل للوصول إلى صيغ مبدئية مقبولة دون اللجوء إلى الخطوات التحليلية التي يمكن بها السبرهنة على أن الصيغ هي نشائج صحيحة أو غير صحيحة . أما « بوثليت يمكن بها السبرهنة على أن الصيغ هي نشائج صحيحة أو غير صحيحة . أما « بوثليت المرء كيف وصل إليها .

ويرى بعض علياء النفس أن الحدس يتمثل في تلك العملية التي يصل بها المرء إلى استنتاج معين بالبديهة أو على أساس مقدار ضيّل من المعلومات وهو استنتاج يصل إليه عادة حين يستخدم قدر أكبر من للعلومات (أبو حطب ، ١٩٧٨ ، ص ٤٤٧) .

كما يلاحظ أن الشخص يصل أحيانا بالحدس إلى استنتاجات يثبت بعد ذلك أنها صحيحة ودثيقة ، دون أن يستطيع شرح الأسس التي تقوم عليها هذه الاستنتاجات أو بيان مقدماتها وخطواتها . ويبدو أن الاستنتاج الذي يصل إلية المرء هو مكونات وجدائية معينة (كالشعور بالسرور أو الارتياح) ، وكذلك شعوره الذاتي باليقين ، ويختلف الأفراد في هذه القدرة اختلافهم في غيرها من القدرات ، فالبعض يؤدونها بنجاح أكبر أو أقل من غيرهم .

Prelogical (1)

وللتفكير الحدسى أهمية خاصة ، إذ يرى « برونز » أن التدريب على التفكير الحدسى بجب أن يحتل مكانته في المؤسسات التربوية ، وفي رأيه أن هذا يؤدى إلى التقريب بين المعرفة المتقدمة والمعرفة الأولية . . كما أن تنمية الحدس وتشجيعه واستخدامه في دور العلم بجميع مستوياتها قد يساعد على تزويد المجتمع بالتقدم المستمر في ثروته البشرية من العلماء والفنانين والأدباء والقادة .

وهذا لا يعنى التقليل من صور التفكير الأخرى . فالتنشئة الاجتهاعية والمدرسية مسئولة عن تنمية القدرة على التفكير الحدسي متكاملة مع أنهاط التفكير الأخرى .

والتفاكر (1) (أو تبادل التنبيه بالأفكار بين مجموعة من الأفراد) الذي يعد أهم أساليب تنمية التفكير الإبداعي يعتمد على التفكير الحدمي .

وللحدس أهمية خاصة في بعض المجالات المهنية ، وبخاصة تلك التي تتطلب جانب العلاقات الإنسانية ، أو الحكم على سلوك الآخرين ، وعلى سلوكنا إزاءهم ، كالطب والإدارة والطب النفسى ، والتدريس والوظائف القيادية ، مدنية كانت أو عسكرية . كما أنه يغير في فهم سلوك الفنان ألمسرحى أو الموسيقى الذي يتطلب إحساسا دقيقاً بالزمن .

وقد يفيد التفكير الحدسى ، بمعناه السيكولوجى الحديث ، في ميادين المعرفة الجديدة التي الازالت تشق طريقها لتوفر لنفسها مقادير كافية من المعلومات ، وكل علم جديد يصدق عليه هذا القول ، فهو في حاجة إلى حل مشكلاته في ظروف نقصان المعلومات ، ولذلك فإن القادرين على الحدس وحدهم هم الدين اخترعوا وأبدعوا في غتلف ميادين العلم والفن والأدب (ف. أبوحطب ، ١٩٧٨ ، ص ٢٤٦) ،

٣ _ البساطة _ في مقابل _ التعفيد :

ويمكن التحدث هنا ، من خلال هذا المحسور ، عن العمليات البسيطة للتفكير أو العمليات المعليات البسيطة للتفكير في مقابل العمليات المركبة . ويمكن التحدث عن استخدام الكلمة أو اللفظ ، ثم الجملة ، ثم التركيب اللغوى ، ثم التكوينات العفلية والأفكار المركبة ، ثم التحدث عن المجازات وسياقها الاجتهاعي من ناحية ، وكذلك التحدث عن عمليات الاستدلال واتخاذ القرار وحل المشكلات سواء التقريرى منها أو الافتراقي من ناحية أخرى .

٤ ـ التفكير الواقعى في مقابل التفكير الخيالي (أو التخيلي) .

وفي هذا المحور يمكن التحدث عن التفكير الواقعي الذي يقوم على الخبرات الحسية المباشرة أو على الصور العقلية التي يزودنا بها الإدراك الحسى . وهنا يرتبط التفكير بالواقع المعاش بجاول

Brain - Storming (1)

تغيره أو التوافق معه . وعلى العكس من ذلك التفكير الخيالى أو التخيلى . فالتخيل في جوهره عبارة عن عملية إعادة تركيب الخبرات السابقة في أنهاط جديدة من التصورات أو الصور الذهنية التي لدينا عن الموضوعات أو الاحداث التي سبق أن كان لنا بها خبرة سابقة (عبد الحليم محمود السيد ، ١٩٧٧ ، ص ١٢ ، ١٢ ، ١٢) .

ويحاول السيكولوجيون حصر وظائف عملية التخيل وتصنيفها إلى عدد من التصنيفات أهمها :

(أ) التخيل الذي هو أقرب ما يكون إلى عملية استحضار واستعادة الانطباع الذهني للأحداث ، أو هو ه نسخة ضعيفة من الإدراك الحسى ، أو صورة ذهنية تستحضر الإدراك الحسى الذي أنتجها ولا تنفصل عنه ، وهي تشغل موضعا متوسطا بين الإدراك الحسى والتفكير العقل .

(ب) تخيل توقعي لأحداث المستقبل (١) ، فيها ينصل بهدف معين ، أو تخيل الحركة أو الخطوات التي تحقق هذه الأهداف .

(ج) تخيل توهمى لتحقيق الأهواء والمبول ويكون دور الشخص في هذا النوع الثالث من التخيل سلبيا إلى حد ما ، حيث تمتزج خبراته الماضية دون اختيار منه أو إرادة كها يحدث في أحلام النوم وأحلام اليقظة ، وقد يطلق على هذا النوع من التخيل أحيانا اسم و الفائتازيا » (برضم أن هذا الاسم في الأصل مرادف لكلمة تخيل) إلى أن بدأ يستقل بأنواع التخيل لموضوعات معقدة في رموز أو صور عيانية ، سواء كان لهذه الموضوعات وجود فعلى أو كانت هي نفسها رموزاً أو صوراً كان تكون أحلاماً في نوم أو يقظة ، وهذه التخيلات عادة سارة ، وتمثل نوعاً من تحقيق الرغبات كان تكون أحلاماً في نوم أو يقظة ، وهذه التخيلات عادة سارة ، ولا بالابتكار والحلق ، وهي إن ارتبطت أحياناً بهذا الت مرضية .

(د) التخيل الإبداص أو الإنشائي: ويتمثل في قدرة التفكير على إعادة التركيب بطريقة مبتكرة لما يتم استعادته من صور ذهنية أو معان أو خبرات أو أحداث سابقة ، أو ما يتم توقعه من أشياء ، أو أحداث في المستقبل . ويتم هذا السلوك يوصفه هدفا في ذاته ، أو كنوع من التخطيط لفعل معين .

رنعد القدرة على التخيل الإبداعي ، الذي يؤلف ويفرق بين صور وخبرات سابقة ، هي اللبنة الأساسية التي يخلق منها الإبداع في مجالات الفنون والأداب والعلوم وفي مراحل العمر

Anyicipatory Imagination (1)

المختلفة ، مما يتجسد إما في العاب توهمية للأطفال ، أو إنتاجات فنية أو قصائد شعرية ، أو أحلام وآمال ، أو بناءات وتصورات نظرية أو خطط مستقبلية . (المرجم السابق ، ص ١٤) .

ه ـ التفكير التقريري الالتقائي (١) في مقابل التفكير الافتراقي الإبداعي (١):

تندرج كل أنواع التفكير السابقة تحت التفكير التقريري الالتقائي والاتباعي ، وهذا النوع من التفكير يتسم نشاطه بالبحث عن حل واحد صحيح ، حيث يكون على المفكر الوصول إلى إجابة بعينها تعد هي الإجابة الوحيدة الصحيحة ، مثل ٢ × ٢ = ٤ ، أوإذا كان أحمد أطول من على ، ومحمد أطول من أحمد ، فمن يكون أقصر الثلاثة ؟

وفي هذا النوع من التفكير لا يكون الشخص مطالبا بالتجديد أو الابتكار أو الإتين بحل طريف ، بل يغلب أن ينظر إلى الحل الطريف على أنه خطأ . وهذا النوع من التفكير هو الذي تقيسه اختبارات المذكاء المعروفة عادة (التي تتضمن اختبارات المعلومات العامة والفهم والإستدلال والتجريد والتداعى والقدرات العددية والقدرة على إدراك الملاقات المكانية والزمانية . . إلغ) .

أما التفكير الإبداعي الذي يمثل الطرف الآخر لهذا البعد ، قهو نشاط عقلى تغييري يتميز بالبحث والانطلاق بحرية في اتجاهات متعددة ، وهو الذي يميز كل نشاط يتصف بالابتكار والجديد . أو كل نشاط عقل ابتكاري يقف على العكس من الاتباع والتقليد . ويتعامل مع الرموز اللغوية والرقمية وعلاقات المكان والزمان بطريقة مبتكرة .

والإبداع فى اللغة ، إحداث شىء جديد على غير مثال سابق ، لهذا فإن الإنتاج الذى يتصف بالإبداع تتوفر فى صباغته النهائية صفات الجدة والطرافة ، وإن كانت عناصره الأولية موجودة من قبل (السيد ، عيد الحليم محمود ، ١٩٧١ ، ص ٧) .

ويمكن أن يوصف بالإبداع كل من الإنتاجات الأدبية (كالقصص والأشعار) ، والفنية (كالموسيقي والرسم والتصوير . .) والعلمية (كالنظريات العلمية) كما يمكن في عند كبير من ضروب النشاط في مواقف الحياة المختلفة بشرط أن تتوفر في هذه الإنتاجات إحدى الصفتين التاليتين :

 ١ ـ الإحداث أى ظهور الإنتاج أو الأفكار إلى حيز الوجود الفعلى ، أمام الوعى الإنسائى فى لحظة معينة من الزمان لأول مرة .

Creative Divergent Thinking (1) Convergent Thinking (1)

٢ ـ التكوين أو الصنع الذي يتمثل في وجود مادي جديد للشيء (كما هو في حالة الاختراعات).

وتتراكم منذ وقت ليس بالقصير من خلال الدراسات العملية لعملية الإبداع وخصائص الإبداع في الأعمال الأدبية والفنية ، الدلائل على أهمية الخبرات السابقة للأدباء والفنانين التي تساعد على تكوين إطار لإدراك الأعمال السابقة ، وتشكيل إطار متميز للفنان أو الأدبب بعد و الاطلاع ، على الأعمال الأدبية أو الفنية السابقة برغم أن الفنانين والأدباء ينسون (عندما يتحدثون على إلهاماتهم) أن يذكروا لنا أبحاثهم السابقة وقراءاتهم ومشاهداتهم وتأملاتهم وخبراتهم التي تتصل بانتاجاتهم الإبداعية . وقد تتبع بعض الباحثين الغربيين مراحل تكوين الإطار الذي تمثل في النهاية في القصيدة الرائعة ، كوبلاخان ، للشاعر الإنجليزى «كوليردج » . كما أبرز باحثون مصريون مثل : سويف وحنوره وشاكر أهمية تكوين اطار لتنظيم إدراك الأعمال الفنية والأدبية ، من خلال الاطلاع على الأعمال السابقة ، وهذا الإطار يمثل السبب النوعي للإبداع .

كذلك تبين من الدراسة العلمية ، أن المخترعات والإنتاجات الإبداعية إنها تتم نتيجة لتراكم جهود عدد كبير من العلماء على مدى الأجبال ، مثل مساهمة « ١٢ » شخصا في تطوير الآلة البخارية ١٦٥٠ و ١٧٥ عندما أعطاها « وات » صورتها النهائية .

وهكذا أمكن بفضل تقدم وسائل البحث العلمى تجاوز أهم العقبات التى حالت دون الدراسة العلمية للإنجازات الإبداعية والتى استمرت آلاف السنين ، بحجة تميز الأفراد المبدعين عن باقى الأفراد ، وتفرد العمل الإبداعي وارتباطه ارتباطا وثيقاً بأفراد معينين ، واستحالة خضوعه للدراسة العلمية .

و وكيا تطبق القوانين في المجتمع الديمقراطي على جميع المواطنين بغض النظر عن مستواهم الاجتماعي والاقتصادي الفني منهم والفقير ، فإن قوانين التفكير الإنسائي (خصائصه ، والعوامل التي تساعد على ازدهاره أو تؤدي إلى احاقته) التي أمكن اكتشاف عدد كبير منها ، تنطبق على كل من تفكير الأشخاص المبدين لأن تفكير كل منهم لا يختلف هو والآخر إلا من حيث و درجة ، توافر خصائص الإبداع فيه . (ع . م . السيد ، المبد ، ص ١١) .

وهذه النظرة إلى التفكير الإبداعي هي التي مكنت الباحثين من إلقاء الضوء على درجات متفاونة من خصائص التفكير الإبداعي ، تتوفر في الإنتاجات الفكرية والفنية كما دفعت الباحثين إلى إلقاء الضوء على المظاهر المختلفة لقدرات الإبداع لدى مختلف الأفراد ، وعلى المظروف الفردية أو الاجتهاعية التي تيسر ظهور الإنتاج الإبداعي ، أو تحول دون ظهوره وازدهاره . (انظر فصل عملية الإبداع ، في هذا الكتاب) .

ومن أهم قدرات التفكمير الإبداعي:

١ - الحساسية للمشكلات: وتعد هذه القدرة من أهم قدرات التفكير الإبداعى ، إذ لا سبيل إلى أى إنتاج ابداعى بدون الإحساس بمشكلات تؤرق صاحبها فى مجال ابداعه ، مما يدفعه إلى تجاوز هذه المشكلات بانتاجات ابداعية . وتبدو هذه القدرة فى كل مظاهر السلوك التى تصدر عن الفرد وتنبىء بأنه يشعر بأن الموقف الذى يواجهه ينطوى على مشكلة أو عدد معين من المشكلات يحتاج إلى حل ، أو أن هذا الموقف ليس موقفاً مستقراً بل مجتاج إلى إحداث تغيير فيه ، لأنه يشمل مشكلة تحتاج إلى حل .

وقد تبين من الدراسات التي أجريت على و الطلاقة و وجود أربعة أنواع منها هي : (أ) طلاقة الكلمسات (أ) :

فى اللغة المنطوقة أو وحدات التعبير كاللقطات فى لغة التصوير . أى سرحة انتاج كليات أو وحدات للتعبير وفقاً لشروط معينة فى بنائها أو تركيبها . كأن يشترط أن تبدأ أو تنتهى بحرف معين أو أن تكون على وزن خاص .

(ب) طلاقة التسداص ^(۱) :

أي سرعة انتاج كليات أو صور ذات خصائص محددة في المعنى .

(ج) طلاقة الأفكار (أ):

أى سرعة إيراد عدد كبير من الأفكار أو الصور الفكرية في أحد المواقف ، ولا نهتم هنا بنوع الاستجابة وجودتها ، وإنها نهتم فقط بعدد الاستجابات (مثل أكبر عدد من المأكولات ـ النباتات ـ الجوانات) .

		_	
Associational Fluency	(٣) [°]	Fluency	(1)
Ideational Fluency	(1)	Words Fluency	(4)

(د) الطملاقة التعبيرية (1):

وهى القدرة على التعبير عن الأفكار وسهولة صياغتها في كلهات أو صور للتعبير عن هذه الأفكار ، بطريقة تكون فيها متصنلة بغيرها وملائمة لها .

٣ ـ المرونة (١) أق التفكير : وتتمثل هذه القدرة في العمليات العقلية التي من شأنها أن غير بين الشخص الذي لديه القدرة على تغيير زوايا التفكير بدلا من تجميد تفكيره في اتجاه معين .
 وقد أوضحت البحوث السيكولوجية وجود نوعين من المرونة في التفكير الإبداعي .

(أ) المرونة التكيفية: وهي تلك التي تتصل بتغيير الشخص لوجهته الذهنية لمراجهة مستلزمات جديدة تفرضها المشكلات المتغيرة مما يتطلب قدرة على إعادة بناء المشكلات وحلها وخاصة في مجال الحروف والأرقام والأشكال.

وقد تتبدى المرونة التكيفية فى كثير من المواقف فى الحياة العملية حيث تواجه الشخص مشكلات عملية مثل الوصول إلى سقف حجرة دون وجود سلم أو كرسى عن طريق الاستناد على كتف أو يد شخص آخر ، أو إخراج ماثدة طويلة من باب ضيق . . إلخ .

(ب) المرونة التلقائية: وتتمثل في حربة تغيير الوجهة الذهنية ، حربة غير موجهة نحو حل معين ، أي تتمثل في امكان تغيير الشخص لمجرى تفكيره وتوجيهه نحو اتجاهات جديدة بسرعة وبسهولة .

فالمرونة التلفائية إذن عبارة عن قدرة عقلية (ويرجع أحيانا أنها استعداد مزاجى) لإنتاج أذكار مختلفة مع التحرر من القيود ومن القصور الذاتي في التعكير الذي يمنح تغيير أتجاه التفكير.

وكمثال للمرونة التلقائية نفرض مثلا أننى طلبت من شخصين أن يذكر كل منها أكبر عدد من الأسياء . . فقد يذكر الشخص (أ) عشرة أسياء مثل : حائط ، عمود ، بيت ، حجرة . . إلخ ، كلها أسياء الأشياء ، على حين يذكر الشخص (ب) أسياء مثل : حائط ، عمود ، ثم ولد ، ثم قط ثم عفة ، جال ، مهارة . هنا نستطيع أن نقول أن الشخص (ب) لديه قدر أعلى من المرونة التلقائية ، لأن الاتجاه العقلي لديه تغير في ثلاث زوايا : جماد ، كاثنات حية ، ثم أسهاء معنوية ، على حين أن الشخص (أ) ظل اتجاهه العقلي وأحدا قلم يذكر إلا أسهاء نوع واحد هو المهاني (ع ، م ، السيد ، 1971 ، ص ٤٨) .

Flexibility (Y) Expressional Fleuncy (Y)

٤ ــ الأصسالة (١٠): ويقصد بها القدرة على ابتكار انتاج جديد. فالأصالة تعنى الجدة والطرافة. ولكن هناك شرط آخر لابد من توفره إلى جانب الجدة لكى يصبح الإنتاج أصبلا، هو أن يكون ملائها للهدف أو للوظيفة التى سيؤديها العمل المبتكر. وتبدو أهمية الملاممة للهدف، في أن الجدة وحدة قد تصوفر في سلوك وأفكار الشخص المضطرب عقليا. غذا فإن توفر كل من و الجدة ي أو الندرة والملاءمة شرط أسامى لوصف السلوك والإبداع.

و ـ القدرة على التقويم (1): وهي عبارة عن وعي باتفاق شيء معين أو موقف معين أو نتيجة معينة أو انتاج ابداعي معين مع معيار أو محك الملاءمة أو الجودة. وقد يكون التقويم منطقياً يعتمد على إدراك العلاقات المنطقية بين مواد لفظية تصورية. كما قد يكون تصورياً ادراكياً يتصل بمواد ادراكية ، وكذلك قد يتصل بالخبرة في المواقف الاجتماعية .

والقدرة على التقويم تفترض أن النشاط الإبداعي المبتكر تم فعلا ، ثم بنجه إليه الشخص المبدع ، فيعيد النظر فيه ، سواء كان هو منتجه أو أنتجه شخص آخر .

وجزء هام من نشاط الحلق والإبداع لدى كل من الفنان والعالم يتمثل فى إعادة النظر فيها أبدعه : فالنشاط الإبداعي في أثناء عملية الحلق يسير في تقديم ثم اعادة نظر للتقويم ، والمفروض أن تتوفر القدرة على التقويم بدرجة مرتفعة لدى النقاد حتى ينفذوا إلى جوانب القوة والضعف في الأعمال الإبداعية وحتى يستطيعوا إبرازها بوضوح .

هذا عن قدرات التفكير الإبداعي . أما عن أهم عمليات ومراحل هذا التفكير كها أشار إلى ذلك عدد كبير من الباحثين أمثال و والاس Wallace وفيناك Vinake ، وفرتها مر وللس Wartheimer ، فأهمها عمليات الإعداد ، والتخمر أو الحضائة ، والإشراق ، والتحقيق . ويمكن الرجوع إلى تفاصيل هذه العمليات وغيرها من العمليات الإبداعية الاخرى ، في الفصل الثالث عشر من هذا الكتاب ، الخاص بعمليات الإبداع والخيال .

٦ عور التفكير السوى أو السليم - فى مقابل - التفكير المرض أو المضطرب (أ) التفكير السوى:

يقدم هذا المحور وصفاً للتفكير الإنساني في حالة السواء وفي حالة الاضطراب أو الاختلال . ويمكن النظر إلى كل أنواع التفكير السابقة بعملياتها العقلية المختلفة على أنها تمثل وصفا للحالة السوية التي يكون عليها التفكير الإنساني سواء الواقعي منه أو الخيالي ، وسواء

Evaluation (Y) Originality (1)

الاتباعى التقريري منه أو الابداعى ، وسواء التجريدي منه أو العياني وكذلك الحدسي ، ما دام الشخص الراشد السوى متوسط الذكاء يستطيع التحكم في علميات التفكير المختلفة بحيث يستخدم منها ما يلاثم امكانيات حل المشكلات في لحظة معينة .

(ب) التفكير المرضى :

أما إذا اضطرب التفكير ، فقد يأخذ صورا عديدة من الاضطراب ليس هنا مجال الخوض فيها ، ولكننا سنذكر أكثر صور هذا الاضطراب شيوعا وهي : العيانية وقد تحدثنا عنها مسبقاً ، والتفكير المتفكك (1) والقابلية للتشتت (1) ، وعدم القدرة على مواصلة اتجاه التفكير (1) ، والتفكير الذي يتسم بالتضمين (1) الزائد ، وكذلك التفكير الذي يتسم بالتضمين (1) الناقص ، والخلط والتفكير الاجتراري (1) . وفيها يل عرض لأحد أشكال التفكير المضطرب وهو التفكير الاجتراري .

التفكير الاجتراري:

يقصد بهذا النوع من التفكير ، العمليات العقلية أو التفكير غير الموجه أو التفكير التخيل (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٩٦) . وهو أقرب ما يكون للتفكير الذهاني منه إلى التفكير السوى . إذ أن أهم ما يميزه ضعف الروابط السببية والتفكك ، كيا أشار إلى ذلك باحثو علم النفس الإكلينيكي ، حيث تبين أنه شائع الانتشار بين المرضى الفصاميين الذين يستخدمون من العلاقات الفكرية قد تتعلق أو لا تتعلق بتسلسل وتوارد الأفكار بدلا من أن يربطوا بينها بفكرة معينة أو مبدأ عام يجعلها ذات معنى ، ولهذا يأتي التفكير متسيا بالغموض أو بالإبهام العام (١٨٠ معنى ، ولهذا يأتي التفكير متسيا بالغموض أو بالإبهام العام (١٨٠ معنى ، ولهذا النوع من التفكير لا يستطيع حصر تفكيره في للهمة التي يقوم بها لاستبعاد كل ما هو غير ملائم ألحل المشكلة . فشمة ميل من جانبه لاستخدام تقريبات غير دقيقة واستبدال عبارات ليس لها أدنى المبيرات المحددة ، عا دعا و كاميرون ، لتسميته هذه التقريبات الهشة باسم و الكنايات أهمية بالتعبيرات الحشفة باسم و الكنايات أو المجازات الخاطئة لا يفهمه سوى الفصامي نفسه ، فهو يستخدم ما يسمى بالحوار الذاتي الذي لا علاقة له بالتنبيهات الاجتماعية (١٠ والمحلء ، التعبيرات الشخصية به بالحوار الذاتي الذي (Cameron, 1944, عاده والمحرون و المحروث المحر

Under Indusive Thinking	(*)	Dissiciative .	(1)
Autistic Thinking	(1)	Distratabiliuty	(Y)
General Vagueness	(Y)	Maintaining thinking Direction	(٣)
Asocial Dialect	(A)	Overindusive Thirlding	(1)
ASUCIAI DIAIOO			

ورغم أن كل تفكيرنا ليس استدلاليا واقعياً أو تجريداً وليس موجهاً دائياً نحو حل مشكلة معينة ، فإننا قد نلجاً في كثير من الأحيان إلى أن نطلق العنان لخيالنا ، كما في أحلام النوم واليقظة ، تتداعى فيه الصور الذهنية والأفكار دون تحكم منا أو ضبط ، ودون أن يكون هناك هدف ظاهر يوجهها . وهذا كله بما يدخل تحت التفكير الاجترارى . إذن يحدث ذلك النوع من التفكير لدى الأسوياء أيضاً ، ولكن بارادتهم . وهذا ما يميزهم عن المرضى الذين يجدون أنفسهم خاضعين لهذا النوع من التفكير ولا يستطيعون منه فكاكا أو إفلاتا . هذا التفكير الذي بحدث لدى الأسوياء تحدد حاجاتنا ورغباتنا ودوافعنا وحالاتنا الوجدانية ، كما يحدث في اللعب النخيلي لدى الأطفال ، وفي أحلام اليقظة لدى الراشدين وكبار السن .

وكثيرا ما نجد الأطفال الصغار يلجأون في لعبهم إلى تخيل وجود أشخاص معهم فقد يتخيلون أن بعض الأشياء أو السنمى أشخاص معينون كالأب أو الأم أو الأخت أو الأخ . ويكلمونهم بصوت عال . ويلعبون مع هذه الأشياء أو الدمى كأنها أشخاص أحياء . وقد ينظمون بعض القطع الخشبية بنظام معن ويتخيلون أنه بيت يسكنون فيه ، وأن السيارة الصغيرة التي يلعبون بها هي سيارة كبيرة يركبونها مع أصدقائهم . وقد يحركون السيارة في أرجاء الغرفة ويتخيلون أنهم يسيرون بالسيارة في شوارع المدينة . ويتقدم الطفل في السن يقل اللعب التخيل المصحوب بالحركة والكلام ، وتحل عله أحلام اليقظة التي هي نوع من التفكير المتمنى (1 يحاول به الشخص تصور تحقيق بعض الأماني والرغبات التي يعجز عن تحقيقها في عالم الواقع ، (نجاتي ، مسور تحقيق بعض الأماني والرغبات التي يعجز عن تحقيقها في عالم الواقع ، (نجاتي ،

إذن هذا النوع من التفكير يمكن أن يكون سويا وصحيحاً إذا ما حدث للشخص بارادته لأنه سيقلع عنه بارداته . ويمكن أن يكون مرضيا إذا ما خضع له الشخص ووقع فريسة له كما سبق أن بينا .

(٥) علاقة التفكير بحل المشكلات:

إن المشكلة تنشأ حين يمجز الكائن العضوى عن الومبول إلى هدفه بالطرق المباشرة المتاحة . ومن هنا يمكن الوقوف على علاقة التفكير بقضية حل المشكلات . ولكن قبل تبين علاقة التفكير بحل المشكلات . ولكن قبل تبين علاقة التفكير بحل المشكلات . (يرى أحمد زكى صالح ، ١٩٧٧ ، - ٢٠٣) أن المشكلة هي العائق الموجود في موقف ما ، ويحول هذا العائق بين الفرد والوصول إلى هدفه . أو هي نشاط ذهني له غرض ينتهي إلى القضاء على الصراع العقل الذي من شأته التوصل إلى حل واحد فقط لمشكلة ما من بين عدد من الحلول الممكنة وتوجد عادة إجابة واحدة صحيحة فقط لأية مشكلة ما دام الأسلوب المتبع في الحل هو التفكير الالتقائي .

ويفترض في هذا الحل أنه سيصل إليه كل كل فرد سوى إذا كان مهتها بحل ذات المشكلة .B. G. الحل أنه سيصل إليه كل كل فرد سوى إذا كان مهتها بحل ذات المشكلة .Andreas, 1960, P. 502)

أما سلوك حل المشكلة « فيمثل نوعا من الأداء الذي يمكن الفرد من التغلب على المعوقات الخارجية التي تحول بينه وبين الوصول إلى أهدافه (صالح ، ١٩٧٧ ، ص ٢٠٧) ويعتمد موقف حل المشكلات على ظروف مسبقة توفرها المخازن المختلفة للذاكرة ، وتوفرها عمليات الربط بين الموقائع المختلفة وما بينها من علاقات . ولا يصدر السلوك المعرفي من الفرد كاستجابة صريحة إلا بعد مناقشات ذهنية مضمرة تمر بمراحل عديدة من قبيل الإعداد والاختيار والتنوير والتحقيق ، إذا كان التفكير ابتكاريا . وكلها عمليات وسيطة تظل ضمنية حتى يصل الفرد إلى الحل الصحيح إذا كان التصريح به (H. Kendler, 1974, P. 391) .

إذن من ضمن العمليات التى تدخل فى حل المشكلات عمليات بعضها وسيط مشل عمليات التعلم والانتباه والادراك وعمليات الإعداد والاختيار والتنوير والتحقق الذهنى وبعضها مساعد ، ينبثن عن العمليات الأولية السابقة ، ولكن بدونها لا يمكن أن تظهر ولا تستطيع أن تقيم بناء معرفيا ، ولمذا سميت مساعدة مثل الدافعية ودرجة الاستثارة والتنبه والقلق والتنبيت الوظيفى (۱) والوجهة اللهنية (۱) والترجه أو التوجيه (۲) (المرجع السابق) .

أما عن علاقة التفكير بحل المشكلات ، فنرى أن حل المشكلة قد يكون دليلا على التفكير لأن الحل يتضمن معالجة داخلية لعناصر الموقف ، ولأن الكاثن الحي بصفة عامة ، والإنسان بصفة خاصة ، يقوم بتحديد المنبهات والدلالات و من داخله » حين لا تتوفر في الموقف الإدراكي الراهن . ولا يمكن أن يكون من أمارات التفكير وعلاماته أن يقوم الكائن الحي باستخدام طريقة المحاولة والخيا ، أو بتكرار استجابة تعلمها أو استرجاعها بصورتها الاصلية (دون تعميم أو تمييز مثلا) .

والموقف المشكل الدى يستثير و التفكير » قد ينشأ عن نقص فى المعلومات أو الأدلة أو الدوسائل أو المعادات . وهذا الموقف المشكل قد اختلف علماء النفس فى تعبيرهم عنه . فالسلوكيون بجددون المشكلة بأنها موقف يكون فيه لدى الكائن الحى حافز قوى وتعوزه فى نفس الوقت الاستجابات المتاحة لاختزاله (O. H. Mowrer, 1960) وهناك سيكولوجيون آخرون ، أمثال و كلاباريد وبياجيه » ، يستخدمون مفهوم « عدم التوازن (1) » الذى يعرفه « برلاين » . (D. و الحالة التى لابد أن يجدث فيها بعض التغيير » . . .

Direction (*) Functional Fixedness (*)

Disequilibirium (£) Mental set (.Y)

أما علياء الجشتالط ، وخاصة و كوفكا » ، فيستخدمون مفهوم الفجوة (١) . ويقصدون بها مجموعة الشروط التي تؤدى إلى بدء النشاط سعيا للوصول إلى الإغلاق . ويوجد شبه كبير بين استخدام كل من و بارتليت كوفكا » لمفهوم و الفجوة » حيث يشيران إلى غياب شيء و معلومات أو دليل » يؤدى وجوده إلى أن يصبح الإنسان في حالة أفضل . ويتضمن مفهوم الفجوة أيضا مفهوم الإعداد والتجهيز (١) لدى و جونسون » (D. M. Johnson, 1955) و ووالاس » (J. G. و والاس » (Wallace, 1956) و مفهوم المدخدات أو الدواردات (١) لدى أصحاب نظريات تجهيز المعنى كل ما يمكن تمييزه) لدى و جيلفورد » ولدى و فؤاد أبو حطب » (١٩٧٨ » ص ٢١٧ ») .

وعملية ملء الفجوات (أر الإغلاق ، أر التعامل مع المعلومات) ، ويتم الوصول إليها بتوسيع أو تكميل الأدلمة (البيانات الناقصة) ، على حد تعبير و بارتليت ، وذلك باستخدام مصادر أخرى للمعلومات إلى جانب تلك التي بدأ بها النشاط المعرفي . ويمثل ذلك ما يسميه وارتليت ، أيضاً الخطوات المترابطة (3) في تعريفه السابق .

وهذه الخطوات يصعب تحديدها ، لأنها أقرب إلى العمليات أو السلوك المضمر أمنها إلى السلوك الصريح الذى يمكن ملاحظته مباشرة . وبالطبع ، فيها يرى فؤاد أبوحطب وآخرون ، فإن النتاج النهائي أو الحل (بمعناه الواسع) أو المخرجات ، يمكن ملاحظته مباشرة وهو الذى يوصف بأنه صحيح أو خطأ ، مالوف أو غير مالوف ، إبداعي أو استرجاعي ، واقعي أو خيالي ، عمل أو غير عمل ، جيد أو سيىء ، مقبول أو موفوض أصيل أو تقليدى ، وغير ذلك وكل هذه القرارات وغيرها تتوقف على المحكات التي يستخدمها المفكر نفسه ، أو من يحيطون به لتقويم أفكاره والحكم عليها (المرجع السابق ، ص ٢٠٢) .

أ) المؤشرات الدالة على وجود مشكلة:

هناك عدد من المؤشرات التي تدل على وجود مشكلة تحتاج من الشخص إلى أن يشحد تفكيره لحلها .

أولا: بشعر الشخص أن هناك فجوة في معلوماته أو أنه في مواجهة مشكلة ما ، إذا كان لديه هدف لا يمكن إنجازه أو الوصول إليه بطريقة مباشرة .

ثانياً : أن هذا الحدف المراد تحقيقه تقف دونه صعاب وعقبات ، تستازم من المرء مواصلة الاتجاه . ويسمى هذا الموقف ، موقف حل المشكلة .

Preparation .	(Y)	Gab	(1)
Interconnected Steps	(£)	Inputs	(٣)
		Covert Behaviour	(*)

ثالثا : يتمثل الهدف الأساسي (من بحوث حل المشكلات) في وضع فروض تعد حلا مؤتتا لهذه المشكلات ، وتجريب استراتيجيات أو خطط عقلية ناجحة للوصول إلى هذه الحلول .

رابعا: الاستخدام الأمثل للمبادىء السيكولوجية المتصلة بانتقال أثر التعلم (1) أو التدريب في حل المشكلات. فمن المعروف لدارسي علم النفس أن التعلم السابق لمادة ما وفهمها تؤثر بمالية في تعلم مادة جديدة ، وأن الحبرات المكتسبة نتيجة مواجهة مواقف مشكلة سابقة تؤثر تماماً في تيسير (1) الوصول إلى حلول جديدة لمشكلات جديدة . علياً بأن هناك انتقالا إيجابيا لأثر التعلم (عندما نصل إلى حلول صحيحة) ، وهناك انتقال سلبي لأثر التعلم (عندما نصل إلى حلول صحيحة) ، وهناك انتقال سلبي لأثر التعلم (عندما نصل إلى حلول ضحيحة) .

خامساً: أن المشكلات التي تحتاج إلى تفكير لحلها تتراوح بين البساطة والتعقيد ، وكلها استطاع الشخص التوصل إلى عدد من الحلول الصحيحة والمبتكرة كان هذا دليلا على دقة فهمه ، وحسن توظيفه لأنشطته وقدراته العقلية ، ومن ثم يمكننا الحكم على دقة تركيزه وسرعته في الوصول إلى هذه الحلول الصحيحة ويمكننا الحكم على كفاءته العقلية العامة (٣) بأنها سوية , N. Fohney) (N. Fohney . 1986, PP. 16-21 .

سادسا : هناك فروق بين المشكلات المحددة بدقة ، أى التى يتم الوقوف على جوانبها مها تعددت ، والمشكلات التى تفتقر إلى هذا التحديد ، أى المشكلات مائعة الحدود غير معروفة المعالم . فغالباً ما يسمى النوع الأول إلى المشكلات المعملية أو التجريبية وكذلك الميدانية ، بينها يشيع النوع الثانى لدى عامة الناس والمبتدئين في العلم أو في تخصص ما . وفي النوع الأول غالباً ما يتوفر لدى المقائم بالحل أربعة أنواع من المعلومات هي :

- ١ _ معلومات عن الحالة المدئية للمشكلة (١٠) .
- ۲ معلومات عن حالة أو مستوى تحديد الهدف (۵)
- ٣ معلومات عن العناصر ولليكانيزمات المسموح باستخدامها (١) . وتتضمن كل ما هو مسموح به أو التفكير فيه لحل المشكلة.
- ٤ ـ معلومات عن الموقات التي تحد من فاعلية هذه النشاطات أو العناصر التي يتطلبها حل
 المشكلة .

Initial State of Problem

(1) Transfer Learning (1)

The Goal State

(2) Facilitation (1)

General Mental Effeciency (1)

. أما النوع الثانى من المشكلات وهو النوع ضعيف التحديد ، فغالبا ما يفتقر فيه القائم بالحل إلى الأنواع الأربعة السابقة من المعلومات ، ومن ثم يكون التنبؤ بأنه لن يستطيع حل هذه الأنواع من المشكلات .

عا سبق يمكن أن نتهى إلى أن موقف حل المشكلة قمة (١) التفكير البشرى ,Marx) (1976, P. 218 لم المذا الموقف من قدرة على استثارة التفكير واستخدام الرموز والمفاهيم العقلية في حل هذه المشكلات .

وهناك مشكلات شخصية (٢) جوهرها علاقات التفاعل الاجتهاعي بين الشخص وبين الأخرين ، وهناك مشكلات عقلية (٢) ، يتم حلها على المستوى التصورى المجرد مع مراعاة أن هذا النوع من المشكلات يختلط به إطار مرجعي شخصي أيضاً ، فلا نستطيع أن نغفل الجوانب المزاجية والوجدانية في حل أية مشكلة مها كانت ذهنية خالصة ، ويعض المشكلات لا يحتاج إلى كثير من المعلومات وشدة في التركيز والانتباه والبعض الآخر ليس كذلك . ويعضها لا يحتاج إلى زمن طويل للحل ، والبعض الآخر يحتاج إلى فترات طويلة للوصول إلى الحل الصحيح ، (انظر لهجة النرد في مقابل لعبة الشطرنج) .(3)

ب) مراحل حل الشكلات ("):

لأن المراحل والخطوات التي يسير وفقاً لها المره عند حله مشكلة ما تشبه إلى حد كبير خطوات ومراحل تفكيره عند مواجهته نفس المشكلة ، فقد تبين لنا أن علياء النفس انتهوا فعلاً ، في كل كتاباتهم ، إلى أن مراحل وخطوات حل المشكلة هي بالفعل نفس مراحل وخطوات التفكير السوى . ولاننا نعرض الأن لسلوك حل المشكلات في علاقته بالتفكير الاتباعي التقريري ، وليس للتفكير الإبداعي ، فسنأخذ بوجهة نظر الترابطيين والمدرسة الوظيفية في التفكير لأنها كانت أكثر وضوحاً ، وبصفة خاصة كتابات « جون ديوي » في التفكير وحل المشكلات . فقد اهتم بالتحليل المنطقي المحض للنشاط المعرفي ، وهو في تحليله هذا يهتم بالعمليات أكثر من اهتهامه بالمحتريات (عند البنائيين) ، أي أنه بجاول الإجابة على سؤال : كيف نفكر ؟ لا فيم نفكر ؟ . وقد نشر « جون ديوي » بالفعل كتابا شهيراً بعنوان : كيف نفكر عام ١٩١٠ بهدف تحليل ما يسمى بالتفكير التأمل لتحقيق بعض الأهداف التربوية . (ف . أبو حطب ، س . عثمان ، ١٩٧٨) .

Functional Fixedness (f) The Peak (1)

Stages in Problem Solving (4) The Personal Problems (Y)

Intellectual Problems (Y)

وإذا حاولنا الآن أن نتتبع تفكيرك عند حلك لمشكلة ما ، فسنجلك عادة تتبع الخطوات الأتية:

١ الشعور بوجود مشكسلة :

إن التفكير في حل أية مشكلة لا يبدأ من فراغ ، بل لابد أن تكون هناك مشكلة ما تدفعك إلى التفكير في حلها . إذن لابد أن نؤكد على أهمية الدافع في التفكير في حل المشكلة ، حيث ينشأ هذا الدافع من طبيعة موقف المشكلة ، ومن مواقف الإحباط التي تسبيها إعاقة الوصول إلى

٧ _ تحديد أو تمريف المشكلة وجمع بيانات حولها :

عندما تواجهك مشكلة ما فإتك ستقوم بفحصها لتفهمها جيداً ، وتفهم الكثير من العوامل والمتغيرات المرتبطة بها ، وستحاول تذكر كل المعلومات والخبرات السابقة المرتبطة بها . وهنا ستجد أنك بجبر على وضع تصور لحدود هذه المشكلة وتحددها بدقة ثم تقابلها بالبيانات التي جعتها عنها لعرفة درجة ملاءمتها أوعدم ملاءمتها فا ومن ثم تحتفظ بالبيانات الملائمة وتستبعد غير الملائم منها حتى تمهد لوضع فروض لحل هذه المشكلة .

٣ ـ اقتراح الحل الممكن أو وضع الفروض:

في أثناء التفكير في المعلومات السابقة المرتبطة بموقف المشكلة وتنفيذها تطرأ على الذهن بعض الحلول المحتملة للمشكلة ، أو بعض الفروض . والفروض ما هي إلا حلول مقترحة مؤقتة للمشكلة . فإذا كانت المشكلة مثلا تتمثل في عطل سيارتك . وكنت قد وضعت فرضين يفسران سبب هذا العطل ، أحدهما يذهب إلى أن العطل راجع إلى خلل في التوصيلات الكهربائية ، والاخر يذهب إلى أنه راجع إلى وجود عائق يمنع وصول البنزين أو الوقود إلى المحركِ ، كان لزاماً عليك أن تختبر هذه الفروض وتفيمها حتى تتأكد بمن مدى صدقها أو زيفها .

٤ - تقسويم الفسروض :

بعمد وضع الفروض يقوم المفكر عادة بجمع بيانات أخرى يستمين بها في مناقشة هذه الفررض رالتأكُّ من صلاحيتها لحل المشكلة . وكثيراً ما يستطيع المفكر استبعاد بعض هذه الفروض بمناقشتها وتفنيدها على أساس المعلومات والوقائم وعلى أساس النتائج المعروفة سابقاً . وفي المشال السابق قمت بمناقشة الفرض الحاص بوجود خلل في التوصيلات الكهربائية ، واستبعدته بناء على معلوماتك السابقة عن سيارتك (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٢٦٢) .

وفي كل ما سبق نتبع أحد مناهج التفكير التقريري في حل هذه المشكلة ، وهو الاستدلال الاستقراش ، الذي يلائم حل المشكلات ذات القضايا التركيبية التي تضيف جديداً إلى علمنا (الصبوة ، ۱۹۸۳ ، ص ٤٧) . _ £.A ..

ه . التحقق من صحة الفروض (أو اختيارها):

بعد استبعاد الفروض غير الملائمة والوصول إلى فرض معين ترجع صحته كحل للمشكلة ، فإن المفكر ، في العادة ، يقوم بجمع بيانات أخرى بإجراء ملاحظات جديدة أو القيام بتجربة للتأكد من صحة الفرض . وفي المثال السابق ، إذا قمت بتغيير خرطوم الوقود ، ثم قمت بتشغيل السيارة ولاحظت أنها قد اشتعلت تكون قد تأكدت من صحة الفرض الذي وضعته . وفي كل الشكلات المملية يستخدم السيكولوجيون التجارب العلمية للتأكد من صحة فروضهم .

وتعليقنا النهائى فى هذا الصدد وأنه على الرغم من أن هذا التحليل لخطوات ومراحل التفكير التقريرى تحليل منطقى فى جوهره إلا أنه يهدف التطابق مع العمليات النفسية الحقيقية . وقد شاع هذا التحليل فى كتب علم النفس العام ومناهج البحث فى علم النفس ، وفى تطبيقات التربية ، وبصفة خاصة فى عبال التدريب على التفكير السليم أو التدريب على التفكير المنطقى . وبالرغم من هذا الشيوع والانتشار لتحليل و جون ديوى و لعملية التفكير فإنه لا يوجد دليل تجريبى يدعمه أو يدحضه . (أبو حطب ١٩٧٨ ، ص ١٩) .

(٦) أهم المسوامل التي تعوق التفكير السليم:

لقد أشرنا سابقاً إلى أن هناك فجوة بين المشكلات التى تستثير التفكير وتستدعى المعلومات وبين التوصل إلى استجابات صحيحة لحله المشكلات . والمفروض أن يقوم الشخص بملء هذه الفجوة حتى يحدث الإغلاق أو الوصول إلى حل صحيح للمشكلة موضوع التفكير . وقد يواجه الشخص عدداً من المعوقات عند عاولته التوصل للحل . ومن أهم العوامل التى تعوق التفكير السليم ومن ثم تسبب عجز الشخص عن ملء الفجوات فى تفكيره العجز عن تحديد المشكلة تحديدا دقيقا ، ونقص المعلومات ، وضعف التركيز ، والمجز عن مواصلة الانتباه أو الانجاه ، وتدخل التحيزات الشخصية عند حل مشكلة ما ، مثال ذلك ما يحدث عند حل بعض المشكلات الاقتصادية التى لها اعتبارات سياسية أو أرضية سياسة ، فلأن القائم بالحل يريد إرضاء رئيسه السياسى ، فقد يزيف الحلول رغم توفر بيانات دهيقة ، وكذلك ما يحدث في وضع حلول دقيقة السياسى ، فقد مثل مشكلات التعليم والإسكان . . إلخ .

وكذلك تدخل عامل تأثير الحالة . وببنى استراتيجيات ذهنية خاطئة فى الوصول إلى الحل الصحيح ، مثل استخدام الاستدلال المنطقى رخم أن القضايا أو المشكلات المطروحة تكون من قبيل القضايا التركيبية التى تضيف جديداً إلى جسم العلم بعد حلها ، وليست من قبيل المشكلات التحليلية المنطقية التى لا تضيف جديداً ، مثال ذلك . كل الوفديين رأسهاليون ، وكل رجال الأعهال رأمهاليون . إذن كل رجال الأعهال وفديون . . مثال آخر : كل انسان فان ، وعلى انسان . اذن كل عليها بالصواب أو الخطأ

العلمى . وتُعوَّق التوصل إلى حلول صحيحة يمكن اختبارها على محك الواقع أو التجريب العلمي إذا ما تم الاعتهاد عليها أو إذا ما تدخلت ، لسبب أو الآخر ، عند حل المشكلات .

وهنائذ عوامل أخرى مثل حل المشكلات بالاستخدام الوظيفى للأشياء التى نحاول إيجاد حلول حقيقية لها . ويبرز تأثير هذا العامل جليا عند حل المشكلات الذهنية التى تحتاج إلى حلول تصورية بجردة مثل قضايا التصنيف وتجريد المفاهيم أو تكوين أطر وأفكار محدة حول موضوعات به مشكلة و بعينها . فإذا ما وضعنا أمامك مثلا ، مجموعة من الأشياء المألوفة مثل : قلم وكراسة وكتاب وعحاة وعبرة ، وطلبنا منك تصنيفها يكون الحل أننا نستخدمها في الكتابة ، مع أن الحل الصحيح أنها أدوات كتابية لأننا لا نستخدم الممحلة في الكتابة وكذلك الكتاب ، وهكذا الحال ، إذا عرضنا عليك و صورة لقطعة من الحديد ، وصورة لكوبرى وصورة لمسجد وصورة لكنيسة ٤ ، وتقول أن غا المجدد وصورة لكنيسة ٤ ، فقل نا المجابة الصحيحة هي أنها جميعاً من الجيادات .

هذه كلها أنواع من التثبيت الوظيفى (1) تعوق الرصول إلى الحلول الصحيحة إذا لجأنا إليها . فلكل مشكلة استراتيجياتها العقلية الصحيحة مها كانت مادتها فيزيقية أو عقلية ناهيك عن تأثير الوجهة الذهنية المشوشة والجوانب المزاجية والوجدانية التى يدور حولها كثير من المعتقدات والاتجاهات والقيم وتكوين الرأى العام ، وكلها وظائف نفسية تجعلك منذ البداية تصادر على المطلوب وتنبنى حلولاً جامدة ، بل وربها تكون خاطئة لا تتبح للمرونة العقلية التفكير والتوصل إلى حلول صحيحة لما تهتم به من قضايا .

Functional Fixedness (1)

المراجسع

REFERENCES

- ١ أبو حطب (فؤاد عبد اللطيف) ؟ الحدس من الوجهة السيكولوجية ؟ الفكر
 المعاصر ، مبتمر ، ١٩٧١ .
- ٢ السيد (عبد الحليم محمود) ؟ الإبسداع ، سلسلة كتابك رقم ١٥٤ ، القاهرة ـ دار
 المعارف ، ١٩٧١ .
- ٣ ـ الصبوة (محمد تجيب) ؛ القدرة على تكوين التصورات العامة لدى غتلف الفتات السيكاتيرية ، رسالة ماجستير ، جامعة القاهرة ، كلية الأداب ، ١٩٨٣ (غير منشورة) .
- الصبوة (عمد نجيب) ؛ سرعة الإدراك البصرى لدى الفصاميين والأسوياء ، رسالة دكتوراه ، جامعة القاهرة ، كلية الأداب ، ۱۹۸۷ ، (غير منشورة) .
- ٥ _ راجع (أحمد عسرت) ؛ أصول علم النفس ، القاهرة ـ دار المارف ، ١٩٨٥ ،
 الطبعة الخامسة .
- ٦ صالح (آحمد زكى) ؛ حلم النفس التجريبي ، القامرة .. دار النهضة العربية ،
 ١٩٧٢ .
- ٧ _ صليبا (جميل) ؛ المعجم الفلسفي ، بيروت دار الكتاب اللبناني ، جـ ١ ، ١٩٧١ .
- ٨ ـ عثمان (سيد أحمد) ؛ فعل المثير الخالص عند هل ، الكتاب الستوى للجمعية المصرية للدراسات النفسية ، (تحرير: سمية فهمى) ، المجلد الأول ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ، ١٩٧٥ ، ص ٧٤٧ ـ ٢٦٦ .
- ٩ عثمان (سيد أحمد) أبو حطب ، (فؤاد عبد اللطيف) ؛ التفكير ، دراسات نفسية ، القاهرة ـ دار الأنجلو المصرية ، ١٩٧٨ ، الطبعة الثانية .
- ١٠ نجاتى (محمد عثبان) ؛ علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت ـ دار القلم ،
 ١٩٨٣ . (الطبعة العاشرة) .
- ١١ هنا (محمد سامي) ؛ تفكير المرضى النفسيين ، القاهرة ـ دار النهضة العربية ،
 ١٩٧٤ .

- 12 Andreas , B . G.; Exerimental Psychology, New York, Jahn Wiley & Sons , Inc., 1960 .
- 13 Bartlett , F. V.; Thinking . London; Allan Univer., 1958 .
- 14 Berlyne, D.E.; Structure and Direction in Thinking, New York, John Wiley, 1965.
- 15 Bruner, J. S.; A study of thinking, London, Chapman and Hall, 1966.
- 16 Bruner, J. S. et al.; The course of Cognitive growth, American Psychologist, 1964, 19, PP. 1-15.
- 17 CVarneron, N.; The Psychology of behavior disorders, Baston: Houghton, Mifflin, 1947.
- 18 Carneron N.; Exerimental analysis of schizoprenic thinking. In: J. S. Kasanin (ed.) Language and and thought in schizophrenia, Berkley Univer., California Press, 1944, PP. 50-63.
- 19 Cofer, C. N.; Reasoning as an associative Process . IfL, The Role of verbal responses in problem solving, J. Gem. Psychol., 1957, PP. 55-58.
- 20 Cohen, Gillian.; The Psychology of Cognition, New York, Academic Press, 1983 (2nd ed.).
- 21 Dodd, A. W., Bourns, L.E., Thinking and problem solving in Walman, B. B. (ed.), Handbook of general Psychology, New York: Prentice Hall, 1973.
- 22 Dunan , C. P.; The Penguin dictionary of Psychology, Penguin books, 1978.
- 23 Drever, J.; The Penguin dictionary of Psychology, Penguin books, 1978.
- 24 English , H. & English , A.; A Comprehensine Dictionary of Psychological and Psychoanalytical Terms, New York, Longmans, 1958.
- 25 Humpherey , G.; Thinking . London, Methwen, 1951.
- 26 Johnson , D. M.; The Psychology of thought and Judgment New York, Harper , 1955 .
- 27 Jorswieck , E.; Thinking . In : Encycl. of Psychol. (eds.) H. J. Eysenck, W. J. Arnold, and R. Meili), London, Fantona, Callins, 1975.

- 28 Kahney.; Hank; Problem Solving.; A cognitive approach London, Phy ladelphia, Open Universi. Press, 1986.
- 29 Kendler, H. C.; Basic Psychology, New York, Meredith Co., 1974 (2nded.).
- 30 Leeper, R.; Cognitive processes, in: stevens, S. S. (ed.), Handbook of experimental Psychology, New York: Wiley , 1951.
- 31 Malzman, I.; Thinking from behavioristic point of view, In: Anderson, R. C., Ausubei, D. P. (eds.) Readings in the Psychology of cognition, New York, Holt, 1965.
- 32 Marx, M.; Introduction to Psychology, Problems: Procedures and Principles. New York, McMillan Pub. Co., Inc., 1976.
- 33 McGuigan, F. D.; Cognitive Psychophysiology: Principles of covert behavior. New Jersey, Prentice Hall, Inc., 1978.
- **34 Mowrer , O.H.; Learning theory and symbolic processes,** New York, Wiley, 1960.
- 35 Osgood, C. E.; Abehevioristic analysis of perception and Language as cognitive phenomena, In: Colorada Symposium: Cantemporoty approaches to cognition. Cambridge, Harward U.P., 1957.
- 36 Solokov, A. N.; Thinking in USSR, In: Encyclo. of Psychol., 1970, PP. 1104-1106.
- 37 Stevens, S.S.; Mothematies, Measurement, and Psychophysics In: S. S. Stevens (ed.); Hand book of experimental Psychology. New York: John Wiley & Sons, Inc., 1958, PP. 1-49.
- 38 Vari de Geer, J. P.; A Psychological Study of Problem Solving, Luden university Press, 1957.
- 39 Walloce , G.; Theart of thought, New York, harcourt, 1956.





الفصــل التـاسع

الدافعيسة ٠٠

ممتسويات النصسل

بقسسندمة ر

- (١٧٠) تعريف الدافعية .
- (٢) بعض المفاهيم وثبقة الصلة بمفهوم الدافعية .
 - ١) الحاجة .
 - ٢) الحافز .
 - ٣) الباعث.
 - إلى العلاقة بين النوائع والعادات .
 - المُرَاكِمُ) تصنسيف الدوافسع .
 - (أ) الدوانع الفسيولوجية .
 - (ب) الدوافع السيكولوجية:
 - ١ داخلية فردية .
 - ٢ ـ خارجية اجتهاعية .
 - (٤) النظريات الفسسرة للدافعية .
 - (٥) أبعساد الدواقع .
 - (٦) قيساس الدانمية.

^(*) د . معترسيد عبدالله .



مقسيدمية

يعد موضوع الدافعية (1) من أكثر موضوعات علم النفس أهمية ودلالة سواء على المستوى النظرى أو التطبيقى . فمن الصعب التصدى للعديد من المشكلات السيكولوجية دوان الاهتهام بدوافع الكائن الحى التى تقوم بالدور الأساسى فى تحديد سلوكه : كها وكيفا .

ويرتكز تراث علم النفس التجريبى الخاص بعمليات التعلم والتذكر والعمليات الإدراكية ومعظم جوانب سلوك الإنسان أو الحيوان على أساس فروض تتصل بمبادى الدافعية . كما أن معظم المحاولات التى أجريت لبناء نظريات فى الشخصية والسلوك ، قامت على أساس مفاهيم دافعية . والسبب فى هذه المكانة المركزية للمفاهيم الدافعية فى علم النفس بسيط للغاية ، وهو أنها تساعد فى الوقوف على أفضل فهم وتفسير لسلوك الكائن الحى حتى يمكن التنبؤ به وضبطه فى المستقبل (C. Cofer & M. Appley, 1980, P. 19) .

فدراسة دوافع السلوك تزيد فهم الإنسان لنفسه ولغيره من الأشخاص ، وذلك لأن معرفتنا بأنفسنا تزداد كثيراً إذا عرفنا الدوافع المختلفة التي تحركنا أو تدفعنا إلى القيام بأنواع السلوك المتعددة في سائر المواقف والفلروف . كما أن معرفتنا بالدوافع التي تدفع الآخرين إلى القيام بسلوكهم تجعلنا قادرين على فهم سلوكهم وتفسيره .

وتساعدنا دراسة اللواقع - كذلك - على التنبؤ بالسلوك الإنساني في المستقبل . فإذا عرفنا دواقع شخص ما ، فإننا نستطيع أن نتنبأ بسلوكه في ظروف معينة . كما تستطيع أن نستخدم معرفتنا بدواقع الأشخاص في ضبط وتوجيه سلوكهم إلى وجهات معينة ، بأن نهيىء بعض المواقف الخاصة التي من شأنها أن تشير فيهم دواقع معينة تحفزهم إلى القيام بالأعمال التي نريد منهم أداءها ، ونمنعهم من القيام ببعض الأعمال الأخرى التي لا نريد منهم أداءها . لذلك تظهر أهمية أداءها ، ونمنعهم في مختلف الميادين العلمية التطبيقية كميدان التربية والصناعة والعلاج النفسي وغيرها (ع . نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ٧٤) .

وقد بدأ الاهتهام بموضوع الدافعية منذ أواخر القرن الماضى ، وأوائل القرن الحالى إلا أن هذه البداية شهدت معالجات سطحية قامت على أساس مفاهيم ومناهج بعث تختلف عن تلك التي تُستخدم اليوم . ومع ذلك كان هناك اهتهام ببعض المشكلات التي نطلق عليها اليوم ومشكلات دافعية ، (C. Cofer & M. Appley, 1980, P. 19) .

Motivation (1)

وتعد بداية النصف الثانى من القرن العشرين نقطة الانطلاق الحقيقية فى دراسة هذا الموضوع سواء من حيث صياغة المفاهيم بدقة وتناولها إجرائيا ، أو مناهج البحث وأساليب القياس . وخلال هذا التطور التاريخي والعلمي لمفهوم الدافعية ، أثيرت عشرات الأسئلة التي خسمت الإجابة عن بعضها وما زال البعض الآخر في حاجة إلى مزيد من التحدد والاستقرار . ومن أهم هذه الاسئلة ما يلى :

- ١ ما المقصود بمفهوم الدافعية ؟ وما أهم خصائصه وأبعاده ؟ وما طبيعة علاقته بالسلوك ؟
 وما الفرق بينه وبين غيره من المفاهيم السيكولوجية الأخرى وثيقة الصلة به ؟
- ٢ ما أهم فثات الدوافع ؟ وهل هي بيولوجية المنشأ أم اجتهاعية ؟ وأي الفئتين أكثر تأثيرا في حياة
 الكائنات الحية ، وخاصة الانسان ؟
- هل يمكن ترتيب الدوافع من حيث أهميتها ؟ وهل يمكن أن تتصارع وما النتائج التي تترتب
 عل ذلك ؟ وهل يمكن أن تتغير أو تتبدل ؟
- ١ ماذا يحدث بعد إشباعها ؟ وما أطول فترة زمنية يمكن أن يؤجل فيها اشباع كل دافع من الدوافع ؟ وماذا يترتب على عدم اشباعها ؟
 - حيف بمكن قياس الدافعية قياسا موضوعيا دقيقا ؟
 - ٦ ما طبيعة العلاقة بين أنواع الدوافع المختلفة وكيف ترتشي ؟
 - ٧ _ عل يتدهور بعضها مع العمر أم لا ؟
 - ٨ ـ هل يمكن تحديد أساس فسيولوجي لها ؟
- ٩ ما المسترى الأمثل من الدافعية اللازم للسلوك بوجه عام ، والسلوك الإبداعي بوجه خاص ؟
 - ١٠- هل تختلف طرق اشباعها باختلاف الأطر الثقافية للمجتمعات ؟
 - ١١- ما أهم الأطر النظرية المفسرة لها ؟

وسوف نحاول في الفصل الحالى الإجابة عن بعض هذه الأسئلة بصورة صريحة أو ضمنية ، من خلال التراث السيكولوجي المتاح في هذا الصدد .

(١) تعسريف الدافعية :

نُشير بداية إلى أن مفهوم الدافعية ، مثله مثل غيره من المفاهيم السيكولوجية الأخرى كالإدراك والتذكر والتعلم ، بمشابة تكوين فرضى (١) يستدل عليه من سلوك الكائن الحى . ويالإنالى يستخدم مفهوم الدافعية لتحديد اتجاه العلوك وشدته . ويالإضافة إلى ذلك يكون كل منا على وهي بمختلف دوافعه (١) وبقاصده السلوكية (١) والمحدد المحدد السلوكية (١) والمحدد المحدد ا

Intentions (*) Hypothetical Construct (*)

Motives (*)

وهناك مبرران رئيسيان للاستدلال على مفهوم الدافعية من سلوك الكائن الحي وهما :

- أ يكون السلوك المدفوع والموجه إلى هدف بمثابة شيء معتاد ، ومستمر بصورة ملحوظة ،
 و بالتالى يفترض وجود عملية دينامية تقف خلفه وتحدد قوته .
- ب _ ربها لا تصدر استجابات الكائن الحي نتيجة لمنبهات خارجية محددة ، ويعني ذلك وجود محددات داخلية توجه السلوك إلى أهداف بعينها.

وفي هذا الإطار قدمت تعريفات عديدة للدافعية نعرض لبعضها على النحر التالى ، لكن يُفضل أن نوضح من البداية أن مفهوم الدافع يرادف مفهوم الدافعية ، ويعبر كلاهما عن الملامح الأساسية للسلوك المدفوع كها سنعرض لها بعد قليل وإن كانت الدافعية هي المفهوم الأكثر عمومية . وبالتالى عند استخدامنا لأي المفهومين ، نقصد شيئاً واحداً .

فالدافعية أو الدافع ، إذن ، وحالة استثارة وتوتر داخلي تُدير السلوك وتدفعه إلى تحقيق هدف معين » (P. T. Young, 1961, P. 24) .

ويؤكد و هب » (D. O. Hebb, 1949, P. 172) نفس التعريف السابق مشيراً إلى أن الدافعية و عملية يتم بمقتضاها إثارة نشاط الكائن الحي ، وتنظيمه وتوجيهه إلى هدف محدد » .

ويرى « دريفر » (J. Drever, 1971, P. 178) أن الدانع عبارة عن « عامل دانعى النفعالي يعمل على توجيه سلوك الكاتن الحي إلى تحقيق هدف معين » .

ويرى « أتكنسون » (Atkinson, 1976) أن الدافعية تعنى استعداد الكائن الحي لبدل أقصى جهد لديه من أجل تحقيق هدف معين .

والفاحص للتعريفات السابقة وغيرها ;See : R. Peters, 1960; E. Hilgard, 1962; السابقة وغيرها ; D. Bindra & J. Stewart, 1966) عبد أنها تعبر عن الملامح المامة للسلوك المدفوع ، والتي يمكن تحديدها على النحو التالى :

- ١ تعبئة الطاقة (١) أو التنشيط الدافعي (١) . ويعنى ذلك حالة الاستعداد لإصدار السلوك ، وما يرتبط بها من يقظة وتوتر عام . ومن أمثلة ذلك استعداد مجموعة من الأشخاص لبدء سباق في العدو ، أو البحث عن الطعام ، أو عقد علاقة اجتهاعية مع آخرين . . إلخ .
- ٢ ـ تنظيم السلوك وتوجيهه (١) إلى هدف محدد . فبعد وصول الكائن الحي إلى حالة تعبئة الطاقة
 أو التنشيط الدافعي ، يتجه بسلوكه إلى هدفه المحدد الذي يشبع حاجته (١) . وفي الأمثلة

Directing (*) Energizing (1)

(§) Motivational Activation (Y)

Need

السابقة يبدأ الأشخاص السباق من أجل تحقيق مراكز متقدمة والفوز بها ، ويبدأون في تناول الطعام بعد الحصول عليه ، والتعرف على مجموعة من الأشخاص وإقامة صداقة معهم (M. Marx, 1976) .

تتناسب قوة الدافع المُثار مع مقدار الطاقة الناتجة عنه . فالشخص الذى استمر جاثماً لمدة يوم كامل يكافح بقوة الاشباع حاجته للطعام ، وذلك مقارناً بشخص آخر تناول الطعام منذ ساعة واحدة .

٤ _ تستمر الطاقة الممبأة لتحقيق الهدف حتى يصل الكائن الحي إليه .

القابلية لتغيير مسار الحدف. فالكائن الحي يستمر في بذل الجهد من أجل تحقيق هدنه وخفض توتره للرتبط بدافع معين سواء كان فسيولوجيا (كالجوع أو العطش) أو سيكولوجيا (كالإنجاز أو السيطرة). وفي هذا الإطار يمكنه تغيير مسار المدف إذا شعر أن الطريق الذي يسلكه لا يوصله إلى هدفه ، فيسلك طريقاً آخر . وإذا لم يستطع تحقيق هدفه باي من هذه الطرق ، فإنه يصاب بحالة إحباط (٣) .

بهذا نكون قد وقفنا على الملامح الأساسية لمفهوم الدافعية أو السلوك المدفوع ، ويبقى أن نميز بين مفهوم الدافعية وغيره من المفاهيم الأخرى وثيقة الصلة به .

(٢) يعض المفاهيم وثيقة الصلة بمفهوم الدافعية :

افساجة (١)

يعرف د مورثي » (G. Murphy, 1947) الحاجة بأنها و الشعور بتقص شيء معين ، إنا ما وجد تحقق الإشباع » .

ويرى كرتش وكريتشفيلد (D. Krech & R. Crutchfield, 1948) أن الحاجة وحالا خاصة من مفهوم المتوتر التفسى ء.

ويعرفها إنجلش وإنجلش (H. English & A. English, 1958) بأنها و شعور الكائن الحم بالافتقاد نشىء معين ع . وقد تكون هذه الحاجة فسيولوجية داخلية (مثل الحاجة للطعام والماء والهواء) أو سبكولوجية اجتماعية (مثل الحاجة للانتهاء والسيطرة والإنجاز) .

Need (1)

 ^(*) مجدث الإحباط في حالة إعاقة إشباع الكائن الحي لحاجاته (دوافعه) وهو ما سوف نتحدث عن نفصيلا في فصل التوافق .

وبناء على هذه التعريفات ، يمكن القول بأن الحاجة هي نقطة البداية لاثارة دافعية الكاثن الحي ، والتي تحفز طاقته وتدفعه في الاتجاه الذي يحقق إشباعها .

۲) الحسسافز^(۱):

يعرف ه ملفن ماركس ، الحافز بأنه تكوين فرضى يستخدم للإشارة إلى الممليات الدافعة الداخلية التى تصحب بعض المعالجات الخاصة بمنيه معين ، وتؤدى بالتالى إلى احداث السلوك (M. Marx, 1976) .

فهو بمثابة و القوة الدافعة للكائن الحي لكي يقوم بتشاط ما بغية تحقيق هدف محدد ي .

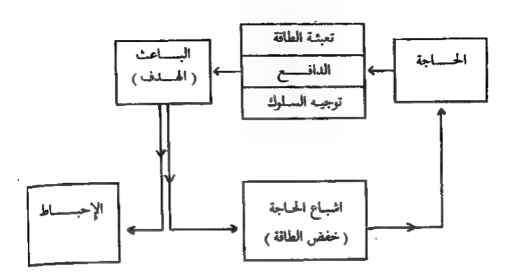
وهنا نشير إلى أن بعض الباحثين يرادف ببن مفهومى الدافع والحافز ، على أساس أن كلاً منها يعبر عن حالة التوتر العامة نتيجة لشعور الكائن الحى بحاجة معينة . لكن الواقع أن مفهوم الحافز أقل عمومية من مفهوم الدافع بحيث يندرج تحته . فمفهوم الدافع يستخدم للإشارة إلى فئتى الدوافع العريضتين (الفسيولوجية والسيكولوجية) فنتحدث عن دافع الجوع (الفسيولوجي المنشأ) بينها تشير الحوافز إلى الدوافع الفسيولوجية المنشأ) بينها تشير الحوافز إلى الدوافع الفسيولوجية المنشأ فقط ، وهو ما تعبر عنه المفاهيم الشائعة مثل حافز الجوع وحافز العطش . بمعنى آخر يعبر الحافز عن حالة النشاط الدافعي المرتبطة باشباع حاجات فسيولوجية المنشأ فقط .

٣) البسامث (٣):

يشير الباعث إلى موضوع الهدف الفعل الموجود في البيئة الخارجية والذي يسعى الكائن الحي بحافز قوى إلى الوصول إليه . فهو الطعام في حالة دافع المعلش ، والمنجاح والشهرة في حالة دوافع الإنجاز . . إلغ .

Incentive (Y) Drive (N)

ويمكن تصور العلاقة بين المفاهيم الثلاثة السابقة طبقا للشكل التالي رقم (١)



شكل رقم (١) يبين العلاقة بين مفاهيم الحاجة والدافع والباعث

وطبقاً للشكل السابق نجد أن الحاجة تنشأ لدى الكائن الحى نتيجة لحرمانه من شىء معين أولشعوره بنقص شىء آخر . ويترتب على ذلك أن بنشأ الدافع الذى يعيىء طاقة الكائن الحى . ويوجه سلوكه من أجل الوصول إلى الباعث (الهدف) ، وعند محاولة الكائن الحى لملوصول إلى الباعث يكون بصدد احتيالين اما أن تشبع حاجته بصورة مناسبة ، وتهدأ حالة التوتر والاستثارة المرتبطة بالدافع المثار، أو أن تحدث له حالة من الإحباط نتيجة لعدم إشباع الحاجة بعد على الإطلاق ، أولعدم اشباعها بصورة مناسبة .

٤) الملاقة بين الدوائع والعادات (١):

تبدو العالاقة بين مفهومى الدافع والعادة وثيقة وهامة . ومع ذلك يوجد خلط في استخدامهها ، سواء في اطار النظرية الشكلية أو التفسيرات غير الشكلية للسلوك . لذلك يُفضل التمييز بين هذبن المفهومين الأساسيين .

فالعادة ، تشير إلى قوة الميول السلوكية (١) ، التي يفترض أنها ترتقى وتتطور كدالة لعمليات الندعيم . أي أن مفهوم العادة يركز على الإمكانية السلوكية (١) .

Behavioral Potential (*)

Habits (*)

Behavioral Tendenvy (*)

أما المدافع ، فيركز على الدرجة الفعلية لمقدار الطاقة التي تنطوي عليها المادة . وبالتالى يمكن اعتبار الدافع نوعاً فعالاً من العادات أو سلوكاً متعلماً ذا فاعلية .

وهناك مثال بسيط يمكن أن يوضح هذا التمييز بين مفهومى الدافع والعادة . افترض أن فأرا جائعاً تدرب على أن يضغط على ذراع في صندوق معين لكى يحصل على الطعام . ومعنى ذلك أنه إذا كانت كل عناصر الموقف التجريبي تامة ، فإن الفار المدرب سيؤدى ضغطه مناسبة على الذراع حينها يوضع في الصندوق . لكن افترض أن أحد الأشخاص قد أطعم الفار منذ فترة قصبرة قبل اجراء التجربة . في هذه الحالة سنجد أن الفار المشبع لن يؤدى أداء جيداً في الضغط على الذراع ، ولكنه سيقوم بأداء بعض أشكال السلوك العشوائية غير الاستجابة المطلوبة (الضغط على الذراع) .

ولكي نقف على الفروق الواضحة في سلوك الفار في هاتين المحاولتين ، لا نحتاج إلى افتراض أن الفار قد نسى أو فقد عادة الضغط على الذراع التي سبق له تعلمها . ولكن نستطيع ببساطة تفسير تراخيه في الاستجابة في المرة الثانية إلى انخفاض الدافعية . فالأداء لا يعتمد فقط على امكانية الأداء (الوسع) ولكن يعتمد أيضاً على مقدار التنشيط الدافعي لجذه الامكانية . فعملية تعبئة الطاقة أو تنشيط العادة هي جوهر مفهوم الدافع .

وهذه التفرقة تبين الدور الحاسم للعمليات الدافعية فى السلوك والذى سبق الإشارة إليه فى بداية الفصل . فالتباين فى السلوك المتعلم يكون فشيلًا بين معظم الأشخاص ، بينها الدوافع هى التي توسع نطاق هذا التباين بينهم ، لأن التذبذب فى حالات الدافعية يؤدى إلى نشأة التغاير فى السلوك عبر مواقف متشابهة (M. Marx, 1976) .

(٣) تصنيف الدوافع:

يمكن تصنيف الدوافع التي تغطى كل أشكال السلوك الإنساني بأكثر من طريقة ختلفة . ورغم أن الفروق بين هذه التصنيفات ليست جوهرية ، إلا أن جيمها تصنيفات تعسفية . لمذلك قبل أن نعرض للأطر العامة لمذه التصنيفات ، والتصنيف الذي سنتبناه في عرض الدوافع ، يجلر تحديد بعض الاعتبارات النظرية التي ربها تساعلنا في فهم أسس التصنيفات المختلفة للدوافع . وهذه الاعتبارات هي :

١ _ يختلف شكل التعبير عن الدوافع الإنسانية من ثقافة لأخرى ، ومن ثقافة فرعية لأخرى داخل الثقافة الواحدة ، ومن شخص لأخر داخل الثقافة الواحدة . وتنشأ هذه الفروق لأن العديد من الدوافع يتم تعلمه نتيجة للخبرات النوعية التي يمر بها الأشخاص . وفي كل الحالات يتم التعبير عن الدوافع من خلال السلوك المتعلم .

- ٢ يمكن التعبير عن بعض الذواقع المتشابهة من خلال أشكال غتلفة من السلوك . فدانع الكراهية تشخص معين يمكن التعبير عنه بالعدوان الحسياتي عليه (ضربه مثلا) أو بالانسحاب من المكان الذي يوجد فيه أو بأى شكل آخر من السلوك .
- ٣ ـ يمكن التعبير عن بعض الدوافع المختلفة من خلال أشكال متشابهة من السلوك . فربها نجا شخصين يزاولان الرسم بالزيت : الأول بدافع اسعاد والله الذي يشجعه على مزاولة هذه الحواية ، والثاني بدافع مضايفة والده الذي يرفض مزاولته لهذه الحواية .
- عنظهر بعض الدوافع أحيانا في أشكال مسترة . أي يظهر دافع معين ليخفي وراءه دانيا
 آخر . فبعض الأشخاص يسرقون السيدات ، ليس بدافع مادى ، ولكن بدافع الانتقام
 منهن (E. Hilgard, 1962) .
- قد لا تؤدى الدوافع بالضرورة إلى سلوك يهدف إلى إشباع الحاجات التي أثيرت . وهي نفطة تربط بالنفطة السابقة عليها ، على أساس أن الشخص ربيا لا يعبر عن دوافعه بصورة صريحة (M. Davidoff, 1983).
- ٦ ربيا يُعبر أحد أشكال السلوك عن دوافع عديدة . فالعالم أثناء عمله التجريبي في معمله يكون مدفوعا للبحث عن الحفيقة ، وزيادة دخله المبادي لإعالة أسرته ، والرغبة في الشهرة . . إلغ .

وفى ضوء الاعتبارات السابقة نجد أن أكثر التصنيفات شيوهاً وألفة هى التى غميز بين دوانع فسيولوجية المنشأ وأخرى سيكولوجية المنشأ ، وتسمى فئة الدوافع الأولى أحيانا الدوافع الأولية ، بينا تسمى الفئة الثانية الدوافع الثانوية . ولا يعنى هذا التصنيف أن الدوافع الأولية أكثر أهما من الدوافع الثانوية ، ولكن يعنى أن الدوافع الأولية لما أولوية الإشباع كها سنرى بعد قليل . ومن أمثلة الدوافع الأولية الأولية ومن أمثلة الدوافع المعاش ودافع المعاش الدوافع السيطرة .

ويوجد تصنيف آخر يميز ببن دوافع وسيلية (١) وأخرى استهلاكية (١) . والدافع الوسيل هو الذى يؤدى اشباعه إلى الوصول إلى دافع آخر . أوبمعنى آخر : وظيفته الأولية هى تحقيق اشباع دافع آخر . أما الدافع الاستهلاكي ، فوظيفته الأولية هى الإشباع الفعلى للدافع ذاته . أي أن هدفه الأساسي هو الاستهلاك ، كها هو الحال في الاستهلاك الطبيعي للطعام والشراب .

Consumatory (1). ... Instrumental (1)

وهناك وجهة نظر ثالثة يمكن من خلالها تصنيف الدوافع طبقاً لمصدها . وفي هذا الإطار يمكن الحديث عن ثلاث فتات للدوافع : الأولى : دوافع الجسم ، وتساهم هذه الفئة في تنظيم الوظائف الفسيولوجية . ويعرف هذا النمط من التنظيم بالتوازن الذاتى (أ) . والفئة الثانية : هي الدوافع الخاصة بإدراك الذات (أ) من خلال مختلف العمليات العقلية . وهي ما تؤدي إلى مسنوى تقدير الذات ، الذي يحترم الشخص نفسه في إطاره . أما الفئة الثالثة : فهي الدوافع الاجتماعية الخاصة بالعلاقات بين الأشخاص ودورها في ارتقام الشخصية .

وهذا التصنيف الأخير للدوافع يتفق في صورته العامة مع التصنيف الأول ، مع فارق بسيط هو أن التصنيف الأخير أبرز الدوافع الاجتهاعية في فئة مستقلة . وبناء على ذلك تحدد تصنيف الدوافع الذي سنتناوله على النحو التالى :

- (أ) الدوافع الفسيولوجية .
- (ب) الدوافع السيكولوجية .
- ١ _ الدوافع الداخلية الفردية ،
- ٢ _ الدوافع الخارجية الاجتهاعية.

وهو ما نعرض لتفاصيله كها يل :

(أ) الدوافع الفسيولوجية:

ويطلق اسم و الدوافع الفسيولوجية » عادة عل الحالات الفسيولوجية الناتجة عن وجود حاجات جسمية لدى الكائن الحى تحدث تغييراً في توازنه العضوى والكيميائي ، فتنشأ عن ذلك حالة من التوثر تدفع الكائن الحى إلى القيام ببعض الأنشطة التى تؤدى إلى إشباع حاجاته وعودة الجسم إلى حالته السابقة من التوازن والاعتدال .

وتتصف الدوافع الفسيولوجية ببعض الخصائص العامة وهي :

- ١ ـ أنها عامة لدى جميع الكائنات الحية ، البشرية والحيوانية فنحن جميعاً نشعر بهذه الدوافع ،
 كها أنها توجد أيضاً عند الحيوان .
 - ٧ أنها تؤدى وظيفة ببولوجية هامة هي المحافظة على بقاء الكاثن الحي واستمرار النوع ،
- ٣ _ أنها موجودة بالفطرة وليست مكتسبة . فهي توجد لدى الطفل منذ الولادة ، ويكون سلوك

, .			
Self-Perception	(1)	Homeostasis	(1)

الطفل في أيام حياته الأولى متعلقاً باشباع حاجاته الضرورية من طعام وماء وهواء ، وتخلص من الفضلات الزائدة في جسمه .

٤ .. أنها تحدث نتيجة لاختلال التوازن العضوى والكيمياتي للجسم ، فإذا اختل هذا « التوازن المذاتي » بسبب وجود أي اضطراب أو نقص عضوى أو كيميائي في الجسم ، ظهرت في الحال بعض العمليات الجسمية التعويضية التي تحاول سد هذا النقص ، وإزالة حال الاضطراب ، وإعادة حالة التوازن الذاتي . فإذا حدث ، مثلا ، تلف في بعض أنسجة الجسم قامت خلايا اللم البيضاء بتجديد هذه الأنسجة . وإذا زادت حرارة الجسم عند على معين بدأ العرق يتصبب من الجسم لخفض درجة حرارته . وإذا زاد ثاني أكسيد الكربون في الجسم زادت مرعة التنفس للتخلص من هذه المادة الضارة .

وليست عملية الاحتفاظ بحالة التوازن الذاتي مقصورة فقط على تلك العمليات الفسيولوجية التلقائية التي تحدث داخل الجسم ، وإنها تقوم بتنظيم علاقة الكائن الحي ببيئته على وجه العموم . وعلى هذا الاعتبار فإننا نتصور أن الكائن الحي يميل دائياً إلى الاحتفاظ بحالة ثابة من التنظيم الذاتي . فإذا حدث اضطراب في هذا التنظيم ، نشأت دوافع معينة توجه سلوك الكائن الحي إلى أهداف محددة لإزالة هذا الاضطراب .

وهناك نتائج للعديد من الدراسات التجريبية تدعم هذه الفروض ، سنشير لبعض منها أثناه عرضنا التالى لأهم أشكال الدوافع الفسيولوجية (انظر : ع . نجاتي ، ١٩٨٣) .

۴ً ـ دافع الجسوع :

تستهلك جميع الكائنات الحية طاقة حرارية فى حياتها ، وتحتاج إلى غزون لها أو معوض للمنصرف منها من أجل استمرار هذه الحياة . لذلك يؤدى فقدان الطاقة إلى ظهور الحاجة إلى الطعام والتى تؤدى بدورها إلى ظهور توترات معينة تحرك الكائن الحي إلى مصدر الطاقة المعوض لها (الطعام).

بمعنى آخر: تشير نتائج الدراسات العديدة التى أجريت فى هذا الصدد، إلى أن نقص المواد الغذائية فى الدم هو العامل الأساسى لظهور الحاجة للطعام، وبالتالى دافع الجوع. فحينا نقل المواد الغذائية فى الدم تحدث حالة توتر، وتحدث تقلصات فى جدران المعدة، ويزداد النشاط العام فى الجسم، ويشعر الإنسان بدافع الجوع، وبرغبة فى تناول الطعام. (ع. نجاتى، العمام فى أجلسم، عبد القادر، ١٩٧٧).

وهناك نعطان رئيسيان من العمليات الفسيولوجية التى تسبق الإحساس بالجوع ، وضبط عملية تناول الطعام ، هما : المراقبة المباشرة (السلوك تناول الطعام نفسه ، والمراقبة غير المباشرة لقيمة الطعام الذى يشبع حاجة الجسم إليه . وخلف هذين الميكانيزمين نجد أن أساليب الضبط المتعلمة فى تناول الطعام تساهم هى الأخرى فى تعقيد الصورة السابقة .

والإشارات العصبية لبده سلوك تناول الطعام أو التوقف عنه تحدث في المهاد التحتاني للمخ (") ، وبالتحديد تأتى من النواة في الجزء المتوسط (أ) . وقد كانت عملية الشعور بدافع الجوع تُنسب في فترات سابقة إلى تقلصات عضلات المعدة أو الشعور بأن المعدة فارغة من الطعام ، إلا أن بعض البحوث الحديثة أظهرت أن هذه الهاديات ليست ثابتة . فقد وجد أن تقلصات وانقباضات عضلات المعدة تحدث بعد تناول الطعام بمعدل أكثر من المعدل السابق لتناوله . M) . Marx, 1976 .

ولا يعنى ذلك التقليل من أهمية تقلص جدران المعدة فى الشعور بالجوع ، ولكن يعنى أنه ليس العامل الأساسى الوحيد ، فالإشارات التى تأتى من مختلف أشكال المراقبة لحالة الجسم تعد معددات أكثر حسياً للشعور بالجوع ، أى أن العائد من خازن الدهون فى الجسم وسكر الدم (أو كيمياء الدم بوجه عام) من أكثر العوامل أهمية فى الشعور بالجوع ، حيث تنقل المعلومات الخاصة بهذه الحالات إلى مركز التخلية فى المهاد التحتانى . والذى يؤدى بدوره إلى إرسال تنبيه داخل للكائن الحى (تقلص المعدة) بهذه سلوك الطعام (المرجع السابق) .

وهناك دراسات تجريبية عديدة تدعم الفروض السابقة . فقد وجد أن استئصال المعدة عند بعض الحيوانات، أو قطع الاتصال العصبي المركزى (المهاد التحتاني بالتحديد) لم يقض على دافع الجوع . ووجد أيضاً أنه إذا حقن كلب غير جائع بدم كلب جائع تقلصت جدران معدة الكلب غير الجائع كها يجدث عادة في حالة الجوع . ووجد ، على العكس من ذلك ، أنه إذا حقن كلب جائع بدم كلب غير جائع تقلصت جدران معدة الكلب الجائع .

الخاصة لبعض أنواع الطعام دون غيرها . فالطفل قد يمتنع عن أكل الخضراوات والحبز واللحم ، المحاصة لبعض أنواع الطعام دون غيرها . فالطفل قد يمتنع عن أكل الخضراوات والحبز واللحم ، ولكنه يلتهم الحلوى والمثلجات . وقد يمتنع عن أكل نوع معين من الخضراوات ، ولكنه يقبل على أكل نوع آخر . ويرجع بعض هذه الميول الغذائية الخاصة إلى التعلم والعادة ، ويرجع بعضها الآخر إلى حاجات خاصة في الجسم تنشأ عن نقص بعض العناصر المعينة . وقد بينت بعض

Hypothalamus

(Y) Direct Monitoring

(1)

Ventromediai Nucleus

(£) Indirect Monitoring

(Y)

الدراسات التي أجريت على بعض الأطفال والحيوانات إلى وجود ميول خاصة نحو أنواع معينة من الطعام ، وأن هذه اليول تختلف باختلاف حاجة الجسم . وتوحى نتائج هذه التجارب أن للجسم وحكمة ، خاصة به توجهه إلى اختيار الأطعمة التي يحتاج إليها .

ويبدو أن هناك عاملين يؤثران في اختيار الأطعمة التي يحتاج إليها الجسم . المعامل الأول هو المحاولة والخطأ. فبالتجربة يتعلم الإنسان أو الحيوان أن أنواعاً معينة من الطعام قد أحدث إشباعاً خاصاً، وأعادت إلى جسمه التوازن العضوى والكيميائي ، ولذلك فهو يميل فيها بعد إلى اختيارها . أما العامل الثاني فيبدو أنه خاص بحاسة الذوق ، إذ يُظن أن الغذاء الذي يحتاج إليه الجسم يكون أحسن مذاقا من الأنواع الأخرى من الطعام ، ولذلك يفضله الإنسان والحيوان على غيره . وعايؤيد هذا الفرض الأخير، أنه حينها قطعت أعصاب حاسة الذوق عند بعض الفئران لم تستطع أن تختار نوع الطعام الذي تحتاج إليه . ويبدو أيضاً أن هناك نوعاً من التفاعل بين هذين العاملين ، فقد تؤثر حاسة الذوق في عملية المحاولة والخطأ وتوجهها توجيها خاصا إلى اختيار الأطعمة المفيدة (ع . نجاتي ، ١٩٨٣) .

كما تلعب متخيرات أخرى عديدة دورها فى أسلوب إشباع الحاجة للطعام منها السن والمستوى الاجتماعي - الاقتصادي والثقافي والديني ومستوى التعليم . . إلخ ، عما قد يكون لها آثار ضارة على الصحة في كثير من الأحيان . وأهم هذه الأضرار هي السمنة (M. Marx, 1976) .

العطش (1) : دافسع العطشش (1) :

يعد جفاف القم والحلق بمثابة المنبه الفعال للعطش ، على الأقل على المستوى الشعورى ، مثلها يرتبط دافع الجوع بآلام وتقلصات المعدة . ولهذا الشعور بجفاف الفم أهمية بيولوجية ، لانه بمثابة الإنذار الذي يتلقاه الكائن الحي بوجود نقص في كمية الماء بجسمه ، فيدفعه ذلك إلى شرب الماء لسدهذا النقس . إذ أن الماء يدخل في جميع العمليات الحيوية في الجسم مما يجمل فقدان قدر منه سبباً في تعطيل العمليات الأخرى وزيادة التوتر البيولوجي . لذلك تظهر الحاجة إلى الماء عند فقدان قدر منه .

ويعد سلوك شرب الماء دالة لمقياسين فسيولوجيين مع أجهزة المراقبة المتفصلة (٢) هما : الضغط الأوزومي في المدم (٣) ومقدار السوائل في الجسم . وتمثل بعض خلايا المهاد التحتاني أيضاً وسائل المراقبة الأساسية لمستوى الضغط الأوزومي (المرجع السابق) .

^(*) المقصود بالضغط الأوزومي Osomtic هو عملية تبادل تحدث بين سوائل مختلفة الكثافة ، ومفصولة بعضها عن بعض بغشاء عضوى ، حتى يتجانس تركيبها .

Separate Monitoring Systems . . (Y) Thrist (1)

ومن المكن أن يخفف الشخص من شعوره بالعطش إذا قام بيل قمه بالماء ، أو بمضغ اللبان لإثارة اللعاب . ولكن دافع العطش لا يزول نهائياً إلا بحصول الجسم على الكمية اللازمة له من الماء . وقد أجريت تجرية وضعت فيها كمية من الماء في معلة كلب مباشرة عن طريق أنبوبة متصلة بها ، أي بدون مرور الماء بالقم لتحاشى تأثير الماء على جفاف الفم والحلق . وقد قدم الماء للكلب عقب ذلك مباشرة ، فشرب منه مقدارا كافيا ، عما يدل على أن جفاف الفم يعد عاملا مهها في شعور الكلب بالعطش ، لكنه ليس العامل الأساسي مثلها هو الأمر بالنسبة لتقلصات المعدة عند الإحساس بالحاجة للطعام . فعند إعادة التجربة السابقة ، مع عدم تقديم الماء للكلب إلا بعد ١٥ دقيقة من وضع الماء في معدته ، وهي منة كافية لوصول الماء إلى أنسجة جسمه ، لم يشرب الكلب شيئا من الماء ، عما يدل على أن دافع العطش قد أشبع عن طريق وصول الماء إلى أنسجة الجسم .

ويتأثر دافع العطش ، أيضاً كدافع الجوع بالتعلم وبالعوامل الإجتهاعية ، فتنشأ عن ذلك ميول خاصة نشرب أنواع معينة من السوائل مثل الشاى والفهوة في ثقافتنا للصرية ، أو بعض أنواع المشروبات الكحولية في الثقافات الأوربية للختلفة (ع . نجاتي ، ١٩٨٣) .

جــ دافع الجسوع للهسواء ^(١) :

إذا كان الطمام والماء مصدرين للطاقة ، فإن الأكسجين هو العنصر الضرورى لاحتراق هذه الطاقة في الجسم وتوليد الحرارة اللازمة له . والحاجة إلى الأكسجين عملية حيوية للغاية لأن الخلايا عتاج إلى أن تزود بالأكسجين حتى لا يحدث فيها تأكسد . فالمخ ، على سبيل المثال ، يمكن أن يظل سليها (دون عطب) لفترة قصيرة جداً في ظل نقص المواء النقى . فغياب الأكسجين لمدة دقيقة واحدة يمكن أن يؤدى إلى إصابة عضوية في المخ يصعب الشفاء منها . كها أن بعض حالات التخلف العقلي تحدث نتيجة لنقص وصول الأكسجين إلى الأنسجة لفترة زمنية محدودة أثناء عملية الولادة .

ويرتبط الجوع للهواء كظاهرة ملموسة بتجميع ثانى أوكسيد الكربون فى الرئتين ، وليس مجرد النقصى الحاسم فى الأكجسين . ويبين لنا هذا أن بعض حالات نقص الأكسجين (مثل تحكم الشخص فى عملية تنفسه بايقافها) تؤدى إلى جوع للهواء ، بينها قد لا تؤدى الحالات الأخرى إلى ذلك (مثل دخول الشخص لمنجم ملىء بالغاز) . فالحاجة إلى التنفس (الأكسجين) تؤدى إلى دافع قوى ، حتى فى ظل الظروف العادية لتوفر هواء مناسب (1976 M. Marx, 1976) .

Air Hunger (1)

د - دافسع التعسب ^(۱) :

يؤدى شعور الكائن الحى بالتعب إلى حاجة قوية للراحة . وتتمثل التغيرات الفسيولوية الأساسية التي ترتبط بالتعب في تراكم و حمض اللبنيك » (أ) في الدم . وعلى الرغم من أنه م المعروف أن و حامض اللبنيك » يتراكم نتيجة للتقلصات العضلية ، لكن من غير المعروف الكهن التي يتغير بها ذلك عند المستوى العصبى الفسيولوجي .

وتتباين آثار التعب الشديد على السلوك طبقا لطبيعة المهام المطلوب أداؤها. فكفاءة الدا بعض المهام البسيطة تتأثر تأثرا ضئيلا ، حتى في ظل فترات الأرق (" التي تصل إلى مائة ساها متصلة . أما أداء المهام الأكثر تعقيدا ، فقد تبين أنها تتأثر بشدة في ظل الفترات القصيرة بن الأرق .

ويبدو بعض الأشخاص متعبين طوال الوقت . وفي مثل هذه الحالات لا يعد التعب دان للجهد الجسياني أو الأرق، بل ربيا تكون الأسباب الانفعالية هي المسئولة عن ذلك. وبالتال يصبح من الصعب التغلب على حالات التعب هذه بالراحة التامة ، لأنه من المفروض علاج الأسباب الحقيقية المتمثلة في الاضطرابات الانفعالية .

ے هـ .. دائع الجنس :

نظراً لأن الدافع الجنسى يرتبط بالعديد من المتغيرات الاجتهاعية والأخلاقية ، ويكون إشباعه في العديد من الثقافات محكوما بقيود عديدة ، فإنه يُعد بالتالى مسئولا عن نسبة كبيرة من التساق الدافعية الأخرى فسيولوجية المنشأ .

والدافع الجنسى ، على عكس الدوافع الفسيولوجية الأخرى ، لا يرتبط إشباعه باستمرار حياة الكائنات الحية . ويرتبط أسلوب إشباعه لدى الإنسان بمتغيرات عديدة منها التعلم والخبران التى يمر بها الأشخاص وما يكتسبونه من قيم واتجاهات أثناء التنشئة الاجتماعية .

خلاصة القول: أن أشكال الدوافع التى عرضنا لتضاصيلها لا تمثل كل الدوافع النسيولوجية . فهناك عوامل أخرى عديدة تمثل مصادر فعالة للدافعية ، منها على سبيل المثال لا الحصر ، الألم (³⁾ ، ودرجات الحوارة المرتفعة ، والحاججة إلى التخلص من فضلات الجسم . الغ . وبرجه عام يمكن القول بأن أى شكل من التوتر ينشأ عن اضطراب « التوازن الذاتى الوظائف الجسم ، يمثل عوامل دافعة للكاتن الحى لإعادة هذا التوازن إلى صورته الطبيعية وتقلبل التوتر .

Sleeplessness	(Y)	Fatigue .	(1)
Pain	(1)	Lactic Acid	(4)

(ب) الدوافع السيكولوجية:

يستخدم مفهوم الدوافع السيكولوجية لتصنيف فثة عريضة من حالات الدافعية التى لا تربطها علاقة مباشرة بالتكامل البيولوجي للكاثن الحي . وبالتالي فهذه الدوافع تقابل فئة الدوافع التي عرضنا لها في الجزء السابق (الدوافع الفسيولوجية) ، على اعتبار أن الأسس الفسيولوجية المسئولة عنها أقل وضوحا . وأن المترتبات الفسيولوجية لها ليست مهمة مفارنة بالمترتبات السيكولوجية .

وهناك عدد كبير من الأنشطة الدافعية التي يمكن أن نطلق عليها المسمى العريض للدوافع السيكولوجية ، والتي نصنفها في فتتين نوعيتين هما :

١ _ الدوافع الداخلية الفردية (١) ٢ _ الدوافع الخارجية الاجتهاعية (١) .

وهو ما نعرض لتفاصيله على النحو التالي:

١ _ الدوافع الداخلية الفردية :

وهى الدوافع التى تتمثل فى معى الكائن الحى أو الشخص للقيام بشىء معين لذاته . فهى بمثابة دوافع فردية تحقق الذات للشخص ، حيث ترتبط بوظائفه الذاتية وتحقق توازنه خلال استجاباته المختلفة . وهذا النوع من الدوافع يقف وراء الإنجازات المتميزة والإبداعات البشرية في الفكر والسلوك . وأهم هذه الدوافع ما يلى :

أ .. دواقع القضول ⁽¹⁷⁾ : (حب الاستطلاع) :

ويعد الاهتهام بالفضول كعامل دافعي حديث نسبياً في علم النفس. والمقصود به ميل الكائن الحي ورغبته في استكشاف معالم البيئة السيكولوجية به والوقوف على جوانبها الغامضة.

وقد تحت دراسة الفضول لدى الحيوانات الدنيا مثلها درس لدى الإنسان تماماً. وهناك تجارب معملية عديدة أجريت على الفئران لتحديد إلى أى مدى يؤدى تغير المنبه والجدة إلى إثارة دافعية هذه الكائنات الحية . . فحينها أعطيت الفئران الفرصة للإختيار بين استجابتين تم تدعيم كل منها ، قامت بتغيير اختياراتها من استجابة للأخرى . فبعد أن كانت تتجه إلى جهة اليمين في مشاهة على شكيل حرف T (الاستجبابة الأولى) اتجهت بعدها مباشرة إلى جهة اليسار (الاستجابة الثانية) والعكس بالعكس . ويعنى ذلك أن الفئران تستجيب للمنبهات المتغيرة على أساس تفضيلها لتغيير استجاباتها .

Curiosity (Y) Intrinsic Motives (1)

Extrinsic Social Motives (Y)

كها أمكن دراسة دافع الفضول لذى مجموعات متباينة الخصال من المبحوثين الآدمين. وتبين أنه حتى الأطفال الصغار يفضلون النظر إلى بعض الأشكال المعقدة ، مقارنة بالأشكال البسيطة . وذلك من خلال مؤشر الفترات الزمنية لتثبيت أبصارهم على كل منها .

ب _ داقع الكفساءة (١) :

وترتبط الكفاءة ارتباطا وثيقا بالعمليات الخاصة بدافع الفضول ومختلف الوظائف الإدرائة التى تمكن الكائن الحي من تحقيق أفضل نمو وارتقاء واستغلال لقدراته من أجل مواجهة متطلبات البيئة التي يعيش فيها . أي أن دافع الكفاءة يعنى استخدام الكائن الحي لقدراته ووظائل الإدراكية والحركية بأفضل شكل عكن .

وفى معظم الثديبات نجد أن مهارات الكفاءة ترتقى أثناء مراحل اللعب التى تميزها بوجه عام ، لكن الدافعية للكفاة لا تقتصر على الصغار . فالكاثنات الحية الناضجة لديها دافعية قوية لتحقيق الأداء الفعال ، علاوة على الدوافع الوسيلية التى يستخدم فيها هذا السلوك من أجل الوصول إلى بواعث أخرى .

ويستخدم مفهوم الكفاءة فى بعض الأحيان بمعنى عام يمكن أن يشمل بعض اللوالع النوعية الأخرى . ودون اعتبار لكيفية تصنيف هذه الدوافع النوعية ، نجد أن كلاً من المهارات والوظائف الإدراكية والحركية ، فضلا عن الانشطة الخاصة بالبحث عن المعلومات ، تدفع الكائن الحى بدرجة كبيرة جداً إلى تحقيق بعض أهدافه ،

ج - دافع الإنجساز ^(۱) :

والإنجاز هو النوع الأخير من الدوافع الداخلية الفردية. وهو على خلاف دافعي الفضول والكفاءة ۽ يقتصر على الكائنات الحية البشرية ألا كيا أنه كان موضوعاً لبحوث مكتفة أكثر مما هو الأمر بالنسبة لدافعي الفضول والكفاءة . والمقصود بالدافعية للإنجاز هو جهاد الفرد للمحافظة على مكانة عالية حسب قدراته في كل الأنشطة التي يهارسها ، والتي يحقق بها معايير التفوق على الوائد ، وحيث يكون القيام بهذه الأنشطة مرتبطا بالنجاح أو الفشل/ (Heckhausen, 1967)

وهناك فرق أساسى بين مجال الإنجاز وكل من الكفاءة والفضول . فالدافعية للكفاءة تشبر إلى تذريب وتنمية المهارات الادراكية والحركية والعقلية ، بينها يشير الانجاز إلى محاولات أكثر تعقيداً ، تستمر فترات زمنية أطول مثل تلك التي ترتبط بالأمور الأكاديمية والمهنية . فسلوك

Competence (1)

و العدو » على سبيل المثال ، يمكن اعتباره في حد ذاته حالة من الدافعية للكفاءة ، ولكن حينها يتم في موقف تنافس مثلها هو الأمر في سباق للعدو أوفى مباراة لكرة القدم ، فإنه يتحول في هذه الحالة إلى دافعية للإنجاز ، ومع ذلك فالتنافس مع الآخرين في مواقف الحياة الاجتهاعية ليس عاملًا جوهرياً للدافعية للإنجاز ، وذلك على أساس أنه يرتبط بالعوامل السيكولوجية الشخصية (M. Marx, 1976) .

٢ _ الدوافع الخارجية الاجتماعية (١):

وهى الدوافع التى تنشأ نتيجة لعلاقة الكائن الملى بالأشخاص الآخرين ومن ثم تدفع الفرد للقيام بافعال معينة إرضاءً للمحيطين به أو للحصول على تقديرهم أو تحقيق نفع مادى أو معنوى ، وزيادة هذا النوع من الدوافع يقتل روح المبادأة والابتكار . وأهم هذه الدوافع : الانتهاء والسيطرة والاستقلال . والدافعان الأولان (الانتهاء والسيطرة) يشترك فيهها بالكائنات الحية تحت البشرية مع الانسانية ، بينها دافع الاستقسلال خاصية ابسانية فريدة يهائل دافع الانجاز في فئة الدوافع الداخلية للفرد . ونعرض لتفاصيل ذلك على النحو التالى :

م^{دا} _ دافيع الانتسباء ⁽¹⁾ :

ويقصد به أن كل نوع من أنواع الكائنات الحية يمثل لبعضه البعض منبهات خاصة فعالة . بمعنى آخر ، يشعر أفراد كل نوع من الكائنات الحية بالحاجة إلى التقارب والتجاذب في إطار جامى . فالأطفال ، على سبيل المثال ، ينجذبون إلى وجود الأشخاص الآخرين كنوع خاص من التنبيد . وهنا لا يوجد أي مبرر لادعاء وجود عامل وراثي خاص لتفسير ذلك . فالأشخاص بوجه عام ، ووجوههم بوجه خاص تعد من أكثر الموضوعات الفعالة والمعبرة التي نواجهها أثناء تفاعلاتنا الاجتهاية وعلاقتنا المتعددة بين بعضنا البعض . وهناك العديد من الشواهد التي يفترض أنها تساهم في ارتقاء و القيمة الباعثة القوية ، التي يمثلها الشخص بالنسبة للآخر .

وقد أشارت البحوث التي أجريت على صغار القرود إلى الدور الجوهرى الذي يمكن أن يقوم به التقارب الجسمى (كما يعبر عنه قفز الصغير على أمه) في ارتفاء الاستجابة الانفعائية للقرود.

ر ويمد اللجوء إلى الأشخاص الآخرين كوسيلة للدعم الانقمالي ، كيا هو الأمر في موقف البحث عن خفض القلق ، عملية شائعة ويمكن ملاحظتها بسهولة في كثير من مواقف التفاعل الاجتماعي . وهي إحدى المشكلات الهامة التي نالت حظها من الدواسات السيكولوجية المكثفة .

⁽¹⁾ Extrinsic Social Motives (1)

وبعيداً عن هذه الأمثلة ، تعد الكائنات الحية البشرية أكثر الملامح البيئية الجوهرية لمختلف أشكال الاشباع التي نبحث عنها لدوافعنا . فالحاجة إلى الانتهاء لجهاعة والتي تأخذ شكل العلاقات الانسانية الحميمة بها تنطوى عليه من أشكال سلوكية موجهة إلى الأشخاص الآخرين ، تعد دعامة قوية في حياتنا . كها أن انتشار مثل هذه الدوافع يساهم بصورة جوهرية في بقاء الأنواع ، بها فيها الأنواع البشرية والحيوانية (المرجع السابق) .

ب . دافع التنافس والسيطرة (للحصول على المزايا الاجتماعية والمادية) :

تعد الرغبة في السيطرة وإثبات الذات من الدوافع الشائعة لدئ الانسان والحيوان على السواء . ويغنه دافع السيطرة بوضوح فيها نشاهده بين أفراد مختلف المجتمعات من تنافس شديد . فالأطفال يتنافسون فيها بينهم في البيت والمدرسة والنادي . ويحاول الطفل أيضاً أن يتنوق على زملائه . وأن يسيطر عليهم ، وأن يحتل بينهم مكان الصدارة والزعامة . (ع . نجاتي ، المحال الكبار أيضاً في سبيل الرزق ، وفي سبيل الشهرة وتولى المناصب العليا ، ويتنافس الكبار أيضاً في سبيل الرزق ، وفي سبيل الشهرة وتولى المناصب العليا ، والاستيلاء على مصادر القوة في المجتمع . وفي هذه الحالة يقترب دافع السيطرة بما أسياه و الفريد أدار عبدافع القوة "" ، وإن كان مفهوم القوة أكثر غموضاً لأن و أدار » يعتمد في تفسير له على المفاهيم التحليلية النفسية (See : M. Marx, 1976) .

ونستطيع أن نشاهد مظاهر السيطرة بين الحيوانات أيضا . ففي مجتمع الأفيال ، على سبيل المثال ، تخضع المجموعة لسيطرة الفيل الأكبر الذي يقودها في حركاتها في الغابة . ونشاهد ذلك أيضاً في مجتمعات القردة والشمبانزي ، والبط والأوز وأسراب الطير التي نشاهدها وهي تطير في نظام دقيق خلف قائدها .

ولتجارب وخبرات الطفولة تأثير مهم في اكتساب الأفراد لدوافعهم . فإذا كانت الأسرة تدنع الطفل دائياً إلى التنافس مع الغير ، وإلى التفوق عليهم ، وإذا كانت تعاقب الفشل والضعف ، وتشجع القوة والانتصار والتفوق ، فإننا سنتوقع اكتساب الأفراد لدافع السيطرة وإثبات الذات نتيجة فحذه الأساليب من التنشئة الاجتهاعية .

كيا أن لبعض الخبرات الشخصية تأثيرا مهيا أيضاً في اكتساب دافع السيطرة . فإذا كان لجوء الطفيل إلى التنافس والسيطرة مفيداً في إشباع حاجاته ودواقعه الأخرى ، فإنه سيميل في المستقبل إلى المتافس والسيطرة مفيداً في إشباع حاجاته ودواقعه الأخرى ، فإذا لقيت اسالب المستقبل إلى اللحوم عند بعض الأطفال فشلا ، أو إذا أدت إلى العقاب أو الحرمان والضرر ، فإذ التنافس والسيطرة عند بعض الأطفال فشلا ، أو إذا أدت إلى العقاب السيطرة . وقد يكتسبون سمة مؤلاء الأطفال سيميلون في المستقبل إلى التخلى عن أساليب السيطرة . وقد يكتسبون سمة الحضوع كوسيلة مفيدة في إشباع دوافعهم وتحقيق أهدافهم . وفي كثير من الأحيان يعتبر الخضوع وسيلة مفيدة لتحقيق الأهداف (ع . نجاني ، ١٩٨٣) .

Dominance (1)

جــ دافع الاستقــلال عن الآخرين :

يعرف الدافع للاستقلال على أنه ورغبة الشخص وحاجته لعمل المهام المطلوبة منه بنفسه و . ومن الواضح أننا نجد هذا الدافع لدى الطفل الصغير الذى يبدأ في تقدير حاجته إلى الوجود المستقل . كيا أننا نجده في كل المستويات العمرية ، وفي أشكال عديدة من السلوك .

ومن الواضح أن الدافع إلى الاستقلال يتصارع غالبا مع بعض الدوافع الاجتماعية الاخرى . فالدافع إلى الاستقلال يقود الشخص إلى التعبير عن نوع من الدوافع المضادة للانتهاء إلى الجهاعات ، وربها يجبر الشخص على فقدان مقدار معقول من التحصيل (في حالة حدوث الإنجاز بمساعدة الآخرين) .

والذكور في مجتمعنا يسلكون بشكل يتسم بالاستقلال أكثر من الإناث ، على أساس تدعيم ذلك خلال عملية التنشئة الاجتهاعية . وبالتالي يكون هذا الدافع أقوى لدى الذكور .

التفاعل بين الدوافع الفسيولوجية والسيكولوجية :

عرضنا فيها سبق لوصف فئتى الدوافع الفسيولوجية والدوافع السيكولوجية ، كل على حدة ، لكن يوجد فى الواقع تفاعل كبير بين هاتين الفئتين المختلفتين من الدوافع . فالأثر البالغ للدافع من منبه خارجى قد يزداد كثيراً من جراء اقترانه بأثر ناشىء عن منبه داخل والعكس بالعكس . وحتى برغم ذلك ربها لا يكون أحدهما على قوة كافية لتنشيط الدوافع . كذلك يحتمل جداً أن تتبح عملية التفكير فكرة معينة مثيرة للدوافع عندما يكون التنبيه من البيئة الداخلية أو الخارجية أو منها معا أقبل ما يمكن ، وعلى العكس فإن وجود هذه الفكرة قد يقوى أشر المنبهات الخارجية أو الداخلية . ذلك أن الفكرة العابرة عن الطعام قد لا تكفى وحدها لإثارة دافع الجوع الفعال ، الا إذا صاحبها تقلص المعدة قليلا (تنبيه داخلى) ورؤية الطعام (تنبيه خارجى) .

أى أنه يمكن إثارة الدوافع بطرق متنوعة منها البيئة الداخلية للجسم ، وذلك على أساس ان اضطراب التوازن الذاتي لوظائف العمليات الجسمية يؤدى بالشخص إلى القيام بفعل موجه نحو هدف استعادة التوازن الذاتي . ومن مصادر اثارة الدوافع الأشياء والظروف الموجودة في البيئة الخسارجية . ويعض الأشياء لها صفة الحسافز للشخص سواء كانت فسيولوجية (فطرية) أو سيكولوجية (مكتسبة بالتعلم) . وعلى غوار بيئة الجسم ربها يحدث في البيئة المادية والاجتماعية اختلال في المتوازن الذاتي لضبط الأحداث ، وبالتالي يتطلب فعلا مدفوعا من جانب الشخص لإعادة هذا التوازن . وقد ثنتج إثارة الدوافع من تيار الأفكار في الحياة العقلية . وكل هذه الأنواع

Independence (1)

من المثيرات تتفاعل بطريقة معقدة حسب الموقف الوقتى كله . ولهذا التداخل والتعقد كان تحليل الدوافع مشكلة شائكة أمام الدراسة العلمية كيا صبق أن أشرقا . فعوامل التنبيه القادرة عادة على تنشيط حالة دافع معين ، قد نقشل في ذلك بسبب أن الكائن الحي منغمس فعلا في حالة دافع آخر مثار بشدة ، ويبدو أن بعض المدوافع تتقدم غيرها في أولية الإشباع ، فالشخص شديد الجوع لا يتعرض لإثارة دافع آخر مثل الإنجاز أو التحصيل إلا إذا أشبع دافع الجوع (ف . فراج وأخرون ، ١٩٧٨) .

وخـ الاصـة القول: أن هناك تفاعلا واضحاً بين كل أنواع الدوافع ، سواء الفسيولوجية أو السيكولوجية . وهو ما ينبغى أن نعيه جيداً حتى يمكن أن نفهم الدوافع أفضل فهم محكن .

(٤) النظريات المفسرة للدافعية:

أشرنا في البداية إلى تراء موضوع الدافعية وخصوبته . ومدى أهميته سواء عند التعامل مع على المستوى النظري أو الواقعي . وقد ساهمت هذه المكانة التي يحتلها موضوع الدافعية في وجود مناح نظرية أو توجهات نظرية متعددة ، نظر كل منها إلى الدافعية من زاوية مختلفة . لذلك كانت أهمية التوقف أمام هذه الأطر النظرية لكي نتين معالمها العامة .

وفي هذه المحاولة سوف نعرض لبعض النظريات المثلة للأطر النظرية الكبرى في الميدان. فرغم تعدد النظريات المفسرة للدافعية ، إلا أنه يمكن تصنيفها على النحو التالى :

- ۱) نظریات الحافز ^(۱) .
- ٢) نظريات الجسلب (١).
- ٣) نظريات الاستثارة الوجدانية ٣ .
 - أ النظريات للعرقية (أ).
 - النظريات الإنسائية (٥).

وهو ما تعسرض له کیا یلی:

١) نظريات الحسافز :

وتسمى هذه الفئة من النظريات أحيانا بنظريات الحاجة ـ الحافز ـ الباعث . ويعنى ذلك أن حالات الحرمان هي أساس وجود الحافز . فحاجات الكائن الحي هي التي تثير الحوافز ، التي

Cognitive Theories (1) Drive Theories (1)

Humanistic Theories (*) Cue-Stimulus (Nondrive Theory.)(*)

Affective Arousal Theory (*)

تمد بمشابة التمثيل السيكولوجى لها ، وأن هذه الحوافز هى التى تعبىء النشاط حتى يتمكن الكائن الحى من الوصول إلى موضوع الهدف أو الباعث ثم ينخفض الحافز فى النهاية بعد إشباع الحاجة .

والمثال الشائع هنا هو الجوع . فاتمام عملية هضم الطعام والتمثيل الغذائي له ، يثير الحاجة إلى الطعام مرة أخرى ، وهذه الحاجة تثير حافز الجوع الذي يعبىء نشاط الكائن الحي حتى يصل للطعام (الباعث) ، وبالتالى ينخفض الحافز بتناول الطعام .

والحاجة والحافز مفهومان متايزان كها سبق أن أشرنا ، وذلك لأن الحيوان المحروم من الطعام ربها لا يكون جائعاً في كل الأوقات . كها أن الحافز لا يمكن أن ينخفض في بعض الأحيان دون أن تشبع الحاجة ، والمثال على ذلك حينها يكافأ الحيوان الجائع بمحلول سكرى ليس به غذاء . وتعد نظرية و هل ، نموذجاً لهذه الفئة من النظريات، وتعرض لها باختصار كها يل :

نظرية و مسل C. Hull و : «

يرى كلارك « هل » أن أى فعل يقوم به الكائن الحي تسبقه (أو تصاحبه) حاجة تدفع أو تحفز النشاط المرتبط بها . وهذا ما تضمنته معادلة هل الشهيرة على النحو التالي : .

(جهد الاستثارة = قوة العادة × الحافز × دافعية الباعث)

ويشير و جهد الاستثارة » إلى ميل الكائن الحي إلى إصدار استجابة معينة ، وتتحدد درجة هذا الميل إما من خلال سرعة الاستجابة أو سعتها أو مقاومتها للخمود .

وتتضمن حدود المعادلة في الجانب الأيسر منها على مفاهيم دافية. فتشير و قوة العادة ، إلى درجة تعلم الكائن الحي لاستجابة معينة ، ومن ثم ترتبط قوة العادة بعدد المرات التي إصدر فيها الكائن الحي استجابة ما وتلقى عليها تدعيها ، كما أنها تقضى بوجود حافز لكى يتم تقديم التدعيم المناسب .

ويشير « الحافز » إلى درجة التوتر التي يشعر بها الكائن الحي نتيجة اختلال « التوازن الذاتي.» لديه . فكلها زاد هذا الاختلال زاد الحافز ، وكلها زاد الحافز كانت الاستجابة أسرع وأكثر مقارمة للخمود .

وتشير « دافعية الياعث » إلى حجم الكافأة المقدمة للكائن الحي ونوعها لمساعدته على اصدار الاستجابة .

Enhancing Learning (1)

ولا يمكن بحكم هذا للعنى أن يصدر الكائن الحي سلوكا معينا في غيبة الحافز ، أو بمعنى آخر : درن أن يكون مدفوعا بحافز من الحوافز . ويتضمن التدعيم عند « هل » خفضا في منه الحافز ، أو بمعنى آخر إعادة الكائن الحي إلى حالة التوازن . ويعد خفض الحافز أمرا هاماً للغاية سواء عند « هل » أو عند زملاته من أمثال « ميللر Miller » ودولارد Dollard (م . حسين)

٢) نظريات الجسسةب :

وتقوم هذه الفئة من النظريات على أساس افتراض أنه من المكن الوقوف على السلوك المدنوع دون الاستمانة بمفهوم الحافز المعيىء للطاقة ، وبالتالي فهي تقف في مقابل نظريات الحافز التي عرضنا لما (E. Hilgard, 1962) .

بمعنى آخر : حاول بعض الباحثين التقليل من أهمية الدور الذى تلعبه الحوافز فى تشكيل دافعية الفرد أو الأثار التى تتركها الحالات الداخلية فى دافعيته . ومن ثم فإن الهدف الحارجى هو الذى يجذب الفرد وليست الحاجة أو الحالة الداخلية له لذلك يطلق على هذه الفئة من النظرية أحيانا نظريات الجذب فى تناولها لمفهوم الدافعية (م . حسين ، ١٩٨٨) .

ويعنى ذلك أن هذه الفئة من النظريات استخدمت مفهوم العادة بديلا عن مفهوم الحافز . فحينها نسمع جرس الباب الخارجى ، فإننا نفتحه . وفى هذه الحالة لا نحتاج إلى حافز داخلى لفتح الباب أوه فضول ، لمعرفة من القادم على الباب . وذلك لأننا تعودنا أن نفتح الباب بمجرد سها الجسرس : قعادتنا هى التي تحرك السلوك حينها تكون الظروف مناسبة ، وتشمل هذه العادات الجسرس : الداخلية ، على سبيل المثال تقلصات المعدة ، فضلا عن التنبيهات الخارجية ، على سبيل المثال تقلصات المعدة ، فضلا عن التنبيهات الخارجية ، على سبيل المثال الدعوة لتتاول الغداء .

بمعنى آخر : إذا استطعنا تحديد المنبهات التى تحرك استجاباتنا ، يصبح فى مقدورنا أن نقدم دون حلجة إلى ما يطلق عليه الحوافز . أى أن كل أشكال السلوك تكون عكومة بالمنبهات .

ومع أن هذه النظريات لها مبرر معقول ، ويمكن اعتبارها بديلا لنظريات الحافز ، إلا أن الذين يرفضونها يعتقدون أن هناك شيئاً من الأهمية في التمييز بين تعبئة الطاقة (تنشيط السلوك) وتوجيه السلوك ، لكن يرد على ذلك أنه في بعض الحالات يمكن أداء هاتين الوظيفتين من خلال منبه فردى ، كها هو الحال في حالة إصابة أحد الأشخاص بحرق مؤلم . فهو في هذه الحالة يعبى عاقته ويتجه إلى البعد عن عصدر الحرارة في نفس الوقت . هذا على الرغم من انفصال هاتين الوظيفتين في حالات أخرى مثل تكثيف النشاط المتعلم في ظل الجوع الشديد ، (E. Hilgard) .

وتعد نظرية سكتر نموذجا لهذه الفئة من النظريات نعرض لها باختصار شديد على النحو التالى :

نظریة و سکتر ، Skinner :

اهتم و سكنر و بالبواعث الخارجية بوصفها حاكمة للسلوك ، مهملا دور الحالات الداخلية للكائن الحى ، ومن ثم افترض أن البيئة الخارجية كمصدر للإثابة والتدعيم تعد مدخلا صحيحاً لزيادة احتيال صدور استجابة معينة أو خفض هذا الاحتيال ، وهو ما يمرف عنده بالتشريط الأدائي (*) . ويمكن تلخيص نظرية سكنر في هذا الصدد في المعادلة الآتية :

(تكرار السلوك = صدور السلوك + تدعيم هذا السلوك لعدد من الرات)

وتنطوى هذه المعادلة على الصيغة التي يمكن اتباعها لإثارة دافعية الكاثن الحي وتتمثل هذه الصيغة في عدد من الخطوات تذكرها على النحو التالى :

أ _ دعم السلوك المرغوب ، وتجاهل السلوك غير المرغوب تماما .

ب _ تقليل الوقت الفاصل بين اصدار استجابة مرفوبة وتدعيمها .

جـ استخدام مبدأ التدعيم الإيجابي للسلوك المرغوب وفقاً لجداول التدعيم المتغيرة (١) .

د _ تحديد مستوى الاستجابة الخاصة بكل فرد واستخدام اجراء تشكيل السلوك للحصول على استجابة مركبة .

هـ عاشى استخدام العقاب كوسيلة لدفع الفرد إلى أداء سلوك معين (م. حسين، ١٩٨٨).

٣) نظريات الاستثارة الوجدائية (١):

تقوم هذه الفئة من النظريات على أساس افتراض أن أشكال السلوك التي يتجه الكائن الحي إلى القيام بها هي التي تحقق له الإشباع أو تمثل مصدر سرور بالنسبة له ، بينا أشكال السلوك التي يتجنبها فهي التي تزعجه أو تمثل مصدر ضيق بالنسبة له ، ومن هنا يعد الانفعال عدداً مها للسلوك المدفوع أو على الأقل مصاحبا أساسيا له .

فهذه الفئة من النظريات تتبنى موقفا نظريا مؤداه أن المترتبات الانفعالية تمثل ملامح جوهرية للسلوك المدفوع . وذلك على أساس أن مظهر السلوك المؤدى للهدف في ختلف أنواع الدوافع هو بالفعل الانفعالي الإيجابي (السرور) ، وأن مظهر سلوك التجنب هو بالفعل الانفعالي السلبي الضيق (E. Hilgard, 1962) .

^(*) لزيد من التفاصيل الخاصة بنظرية وسكنر > (ارجع إلى فصل التعلم) .

Variable Schedule of Reinforcement (1)

Affective Arousal Theories (Y)

وهناك تظريات عدة قدمت في اطار هذا التصور النظرى منها نظرية وسيلجيان ، :M: والنظرية (سيلجيان ، :M: والنظرية (D. Mcclelland, et al., 1953) . والنظرية الأخيرة هي ما نعرض لملاعها باختصار على النحو التالى :

نظسرية ماكليسلاند:

بعرف ماكليلاند الداقع ، في إطار نظريات الاستثارة الوجدانية ، بأنه حالة انفعالية قوية تنميز بوجود استجابة هدف متوقعة ، وتقوم على أساس ارتباط بعض الهاديات السابقة بالسرور أو الضيق الذي يقوم على أساس ما حدث في الماضي ، هو المسئول عن حدوث السلوك المدفوع (E. Hilgard, 1962) .

أى أن هذه النظرية تفترض أن الدافع ما هو إلا رابطة انفعالية قوية تقوم على مدى توقعنا لاستجاباتنا عند التصامل مع أهداف معينة ، وذلك على أساس خبراتنا السابقة . فإما أن نتوقع بناء على خبراتنا السابقة أن في التعامل مع الهدف ما يحقق السرور لنا ، فيتولد لدينا سلوك الاقتراب ، أو نتوقع شعورا بالضيق والألم ، فيتولد سلوك التجنب . ومن ثم يمثل الميل إلى الاقتراب أو التجنب دوافع مكتسبة تقوم على أساس خبراتنا السابقة إزاء التعامل مع منبهات الحياة (D. Mocclelland et al., 1953)

٤) النظريات المعرفية :

تؤكد النظرية المعرفية على كيفية فهم وتوقع الأحداث من خلال الإدراك أو التفكير أو الخكم ، مثلها هو الحال في تقدير الاحتبالات أوفى اختيار شيء على أساس قيمة نسبية فأى كائن حي لديه ذاكرة يكون قادرا على التعرف على بعض أشكال التشابه بين الماضى والحاضر . ومن ثم يكون قادرا على المرتبات الناتجة عن صلوكه .

وطبقا لهذه النظريات المعرفية ، ينتظم السلوك المدفوع الهادف من خلال هذه المعارف التي تقوم على أساس الماضى في حلاقته بالمظروف الحالية ، كيا يشمل ذلك التوقعات الخاصة بالمستقبل (E. Hilgard, 1962) .

وهناك أشكال عديدة من النظريات المعرفية التي اهتمت بالدافعية منها و نظرية مستوى الطموح ، (١) ونظرية توقع القيمة (٢) ونظرية التنافر المعرفي (١) (المرجع السابق) .

Cognitive Dissonance Theory (1") Level of Aspiration Theory (1)

Expectation - Value Theory (Y)

والنظرية الأخيرة هي ما تعرض لما باختصار على النحو التالي :

نظرية التنافر المرقى والمستنجر Festinger : :

وترى هذه النظرية ، طبقاً « لفستنجر » ، أن الأشخاص يسعون إلى تحقيق الاتساق داخل أنساق معتقداتهم ، وتحقيق الاتساق بين أنساق معتقداتهم وصلوكهم . ومع ذلك هناك « تنافر » داخل أنساق معتقدات معظم هؤلاء الأشخاص كها يوجد تنافر بين بعض عناصر أنساق معتقداتهم وسلوكهم .

وعندما يمتد التنافر إلى أشياء تمثل أهمية بالنسبة للأفراد تنشأ لديهم حالة من التوتر وهدم الارتياح ، يطلق عليها و فستنجر » التنافر المعرفى ، وهذه الحالة عندما يشعر الفرد بها تدفعه إلى أن يخفض درجة التنافر أو يستبعده بهدف تحقيق الاتساق . ومن ثم يعد التنافر المعرفى مصدرا للتوتر يؤثر في سلوك الأشخاص .

وفي هذا الاطار تفترض هذه النظرية أن لكل منا عناصر معرفية تتضمن معرفة بذاته (ما نحبه وما نكرهه وأهدافنا وأشكال سلوكنا) ، كها أن لدى كل منا معرفة بالطريقة التي يسير بها العالم من حولنا . فإذا ما تنافر عنصر من هذه العناصر مع عنصر آخر ، بحيث يقضى وجود أحدهما منطقيا بغياب الآخر ، كأن نعتقد مثلا في ضرر التدخين في الوقت الذي ندخن فيه بشراهة ، حدث التوتر الذي يمل علينا ضرورة التخلص منه .

وهناك أكثر من طريقة يمكن لنا بها خفض التوتر الناتج من التنافر المعرفي ، والعودة إلى حالة الاتساق . فأما أن نغير أحد الاعتقادين السابقين ، كأن نقلع عن التدخين أولا نرى فيه ضرراً . أو نلجاً إلى طريقة ثالثة نضمن خلالها مع هذين الاعتقادين اعتقادا ثالثا أو عنصرا معرفيا ثالثا مؤداة أن هناك العديد من الاشخاص الذين يدخنون بشراهة ، ولم يحدث لهم أى ضرر (L. Festinger, 1957) ، من خلال : م . حسين ، ١٩٨٨ .

النظريات الإنسائية:

تكمن جدور النظريات الإنسانية في الدافعية في الفلسفة الوجودية التي تؤكد على الإرادة الحرة للإنسان ، وتحديده لأفعاله من خلال عملية الاختيار . وهذه الاختيارات كها يرى أصحاب الهذا المنحى فيست بالاختيارات المحددة على نحو ما افترض بعض المنظرين الأخرين عمن عرضنا لنظرياتهم (مثل أصحاب النظريات المعرفية) بل هي اختيارات يصعب التنبؤ بها .

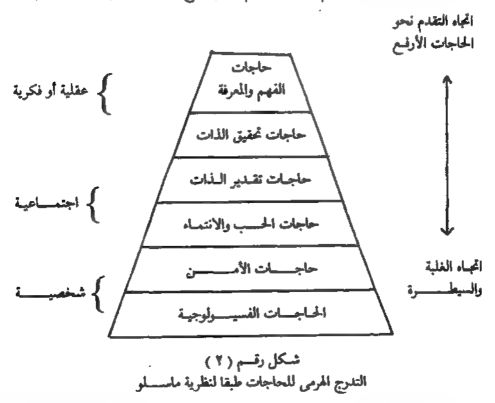
ويضفى المنظرون الإنسانيون أهمية كبرى على الخبرة الشخصية وفينومينولوجية الشخص كها أنهم يركزون على النمو السيكولوجي للشخص والتوظيف الكامل لإمكاناته . ويتحدد السلوك البشرى في ضوء هذه النظريات من خلال مجاهدة الفرد في سبيل تحقيق ذاته ، وإن التنبؤ بهذا السلوك محكوم تماما بمنطق الإرادة الحرة .

وهناك نظريات عديدة قدمت في ظل هذا الإطار النظرى منها نظرية و لينج R. Laing وهناك نظرية و لينج R. Laing ونظرية و ماسلو A. Maslow والأخيرة هي ما نعرض لتفاصيلها على النحو التالى:

_) نظسرية ماسلو:

صنف ماسلو الدوافع البشرية في إطار نظريته ، ونظمها في شكل هرمي متدرج . وقد استندت هذه النظرية على عدد من المسلبات نذكر منها ما يلي :

١ ـ تنظيم حاجات الإنسان في شكل هرمى متدرج (انظر الشكل رقم ٢١٥) يبدأ بالحاجات الفسيولوجية ، ثم حاجات الأمن ، ثم حاجات الانتهاء ، ثم حاجات تقدير الذات ثم حاجات تحقيق الذات ، ثم حاجات الفهم والمعرفة (ع . السيد وآخرون ، ١٩٨٣) .



وهذا التدرج هو تدرج الالحاح من أجل الاشباع ، بمعنى أن الحاجات التي تأتى في الصدارة هي التي تستحوذ على انتباه الفرد . وتقل بالتالي قدرة الحاجات الأخرى على جذب انتباهه .

- ٢ ـ يتطلع الفرد دائها للحصول على أشياء غتلفة ، ومن ثم لا تشبع الحاجات كاملة . فها أن تشبع حاجة ، إلا وتخفت أهميتها ، وتبرز بالتالي حاجة أخرى . وهذه العملية مستمرة ولا تنتهى أبداً ، والحدف منها جعل الفرد دائهاً في حالة تعبئة مستمرة من الطاقة .
- ٣ ـ تتوقف الحاجة بعد إشباعها عن دفع السلوك ، ويتحرك سلوك الفرد عندئذ بتأثير حاجات أخرى لم تشبع .
- ٤ ـ تتمداخل الحاجات قيما بينها ، فها دامت الحاجة لا تختفى عندما تبرز حاجة أخرى فإن
 الحاجات لا تشبع إلا جزئيا (م . حسين ، ١٩٨٨) .

وقد حدد 1 ماسلو 2 الحاجات الفسيولوجية بأنها تلك التي تكفل بقاء الفرد مثل الحاجة إلى الطعام والشراب والهواء والنوم ودرجة حرارة معينة . وهذه الفئة من الحاجات هي التي تتصدر قائمة الحاجات المختلفة في حالة عدم إشباعها فمنتهى أمل الفرد الذي يشعر ببرودة شديدة أن يجد مكانا دافئا وللحاجات الفسيولوجية بعض الخصائص المشتركة نذكر منها أنها :

- (أ) مستقلة نسبياً بعضها عن البعض الآخر.
- (ب) ترتبط باجزاء أو مواضع معينة من الجسم .
- (جـ) يتعامل معها الكائن الحي في فترات متقاربة حتى تظل مشبعة .
 - (د) يستعد لها الكائن الحي بطريقة إرادية .

وحدد ماسلو حاجات الأمن بأنها تتمثل في رغبة الفرد في الحياية من الخطر والتهديد والحرمان والتي قد تأخف ، على سبيل المشال ، شكل السرغبة في التأمين الاقتصادي (توفير وادخار) ، أو الرغبة العقلية في وجود عالم منظم يمكن التنبؤ بأحواله . وتبرز هذه الحاجات إلى الأمن بعد أن تشبع نسبيا الحاجات الفسيولوجية .

كها حدد حاجات الحب والانتهاء في رغبة الفرد في الانتهاء والارتباط بالأفراد الأخرين والقبول من جانب الأقران . ويظهر إلحاح هذه الحاجات في تصور « ماسلو» بعد أن يتحقق الاشباع للحاجات الفسيولوجية وحاجات الأمن السابقتين عليها في المدرج المرمى للحاجات .

وحدد حاجات تقدير الذات بعد ذلك ، في الرغبة في تقدير الذات وتقدير الآخرين لها . ويؤدى إشباع هذه الحاجات إلى تولد الشعور بالقيمة والاقتدار ، ويؤدى عدم اشباعها إلى الشعور بالدونية والانحطاط (م . حسين ، ١٩٨٨) .

وحدد أخيراً حاجات تحقيق الذات في رغبة الفرد في تحقيق طاقاته وإمكاناته الكامنة . ويعبر « ماسلو » عن هذا المعنى لتحقيق الذات بقوله « أن يكون الفرد ما يستطيع أن يكون » .

ويعتمد تحقيق الـذات أيضاً على الفهم أو المعرفة الواضحة لدى الفرد بامكاناته الذاتية وحدودها . فلابد أن يعرف الفرد ما يمكن أن يفعله قبل أن يعرف أنه يفعله بكفاءة وإتقان . وهذه الرغبة تمثل قمة المدرج الهرمي (تشايلد ، ١٩٨٣ ، ص ٥٠) .

ويمكن تصنيف الحاجات الست التي يتكون منها المدرج الهرمي للحاجات لدى ماسلو في ثلاث نئات عريضة (يوضحها الشكل رقم و ٢) هي الحاجات العقلية والاجتياعية والشخصية (المرجع السابق) .

خسلاصة وتعقيب:

هذه إذن أهم الملامح النظرية الأساسية في عجال الدافعية ، ولا يعنى ذلك أننا استعرضنا كل النظريات الموجودة في التراث لأن هذه مسألة ليست باليسيرة . كها لا يعنى أيضاً أننا وفينا بالأسس النظرية العريضة للنظريات التي تناولناها ، بل عرضنا لخصائصها وفروضها بشكل غتصر هوما يسمح به للجال هنا . كها أننا لم نتطرف لتناول مواضع الضعف أو النقد الذي يمكن توجيهه إلى كل منها . فكل ما نود الإشارة إليه هو أن كل نظرية من النظريات التي عرضنا لها تعبر عن منحى نظرى أكثر عمومية ، وتتسم بأنها اهتمت بجانب معين ركزت اهتهامها عليه وصاغت فروضها في إطاره دون غيره من ألجوانب الأحرى .

(٥) أبعساد الدواقع :

نطرا لتنوع الدوافع وبنائها كما سبق أن رأينا ، يصبح من الضرورى تنظيمها عبر عدد من الأبعاد كخطوة مبدئية قبل الانتقال إلى معرفة أساليب قياسها في الجزء التالي لذلك . وأهم أبعاد الدوافع هو ما يلي :

١) منذة البقساء أو الاستمسرار:

تعد الفترة الزمنية لبقاء الدوافع من أكثر الأبعاد وضوحا في وصفها . فمن ناحية تستمر بعض الدوافع فترة زمنية قصيرة جدا وسرعان ما تنتهى . وبثال ذلك شعور الطالب بأنه في حاجة إلى أن يشكر أستاذه على إلقائه محاضرة شيقة ومفيدة . ومن ناحية أخرى تستمر بعض الدوافع فترات زمنية طويلة . ومثال ذلك طموح الشخص لأن يصعد السلم الاقتصادى والاجتياعي من خلال نجاحه في المشروعات التجارية والأمور الاجتياعية . وهذه الفئة الأخيرة من الدوافع لما تشعبات سلوكية عديدة ، فضلاً عن استمرارها فترات زمنية طويلة . وبين ماتين المفتين المتطرفتين من الدوافع من الدوافع (قصيرة المدى الزمني وطويلة المدى الزمني) يوجد عدد لا نهائي من أنهاط الدوافع التي تتباين درجات بقائها الزمني ، وهذه الدوافع هي الأكثر شيرعا .

٢) الطسايع السدوري (١):

والمقصود بها أن دوافع الكائنات الحية تمر بدورة كاملة تبدأ بالحاجة الشديدة إلى إشباع الدوافع ، ثم الإشباع وخفض التوتر ، ثم الحاجة مرة أخرى .

Temporal Duration (1)

وتعد هذه الخاصية الدورية للدوافع من الخصائص المرثية . ويكون هذا التكرار الدورى أكثر وضوحا في الدوافع ذات المنشأ الفسيولوجي الداخل . فكل الكائنات الحية عليها أن تتناول الطعام بصورة منتظمة حتى تستمر على قيد الحياة ، والأمر نفسه بالنسبة للشراب والراحة . . إلغ وهنا يصبح من السهل أن نفهم السبب في أن الدافعية للأكل والشرب خاصية دورية للكائنات الحية .

٣) السكسون ^(١) :

ويقصد بهذا البُعد أن بعض الدوافع قد تتسم بالسكون بصورة تامة لفترات زمنية طويلة ، ثم تعاود الظهور فجأة بقوة كبيرة حينها تصبح الظروف مناسبة . ومثال ذلك ، أن الشخص الذي يحقد على المكانة الاجتهاعية التي يتمتع بها مدير الشركة التي يعمل بها ربها يظهر بعض علامات الكراهية له ، أحيانا ، لكنه بوجه عام يستطيع أن يضبط دوافعه العدوانية حتى تصبح الظروف مواتية للتعبير عنها (عندما تواجه الشركة بعض الصعوبات المالية ، أو عندما يقع المدير في بعض المشكلات مع الإدارة العليا لأى سبب من الأسباب) .

وفي هذه الحالة يفترض أن الدافع العدواني إلى إقالة المدير والعمل في وظيفته كان كامنا (ساكنا) ، أي لم يفصح عن نفسه في صورة سلوك صريح طوال فترة زمنية معينة .

٤) المجسسال (١) :

ويقصد بهذا البعد أن الدوافع تتباين بصورة كبيرة في المجال الذي تعبر عنه أو في مدى شموليتها ، لأنه من الصعب تحديد المجال الحقيقي للدافع من خلال السلوك المدفوع بمفرده . فمحاولة الطفل لإطعام نفسه ربها تحقق له إشباع دافع الجوع (الحاجة للطعام) فقط ، وخاصة إذا كانت مساعدة الراشدين له مستحيلة . كها أن هذه المحاولة يمكن أن تُعبر ، بالإضافة إلى ما سبق ، عن دافعية الطفل العامة لأداء بعض المهام بنفسه ، خاصة إذا كانت مساعدة الراشدين له محنة . وبالتالي يرفضها مثلها يقوم بدفع يد الشخص الذي يجاول إطعامه تعبيراً عن رفضه للمساعدة (M. Mærx, 1976) .

(٦) قيساس الدافعية:

يفضل البعض عرض مقاييس الدافعية في قتين : مقاييس الدوافع الفسيولوجية ، ومقاييس الدوافع السيكولوجية ، كل على حدة ، على أساس أن أساليب القياس المستخدمة في كل فئة من الفئتين تختلف عن بعضها البعض في إجراءاتها . لكن الواقع أن هذا القصل ربيا لا يفيد على

Scroe (Y): Dormancy (Y)

اعتبار أن بعض المقايس يمكن استخدامها ونحن بصدد تقويم مستوى الدافعية لدى الفئين المريضتين من الدوافع . لذلك نفضل أن نعرض لفئات المقاييس المستخدمة فى الدافعية بوجه عام ، والأمثلة التى سنعرض لها ربيا توضح جدوى استخدام كل مقاييس مع أشكال عددة من الدوافع . وأهم أساليب القياس التى يمكن استخدامها هى ما يأتى :

١) مقاييس مستوى النشاط العام (المقاييس الفسيولوجية) :

ويفترض هذا أن الدواقع القوية تؤدى إلى القلق والتوتر. أى أنه كليا زاد إلحاح الدواقع ، زاد القلق والتوتر المرتبطان به . أى أن هذه المقايس تتجه إلى مستوى الاستثارة اللحائية (١) للكائن الحمى . وذلك من خلال مؤشرات سرعة التنفس ومعدل ضربات القلب والنشاط الكهربائي للمخ وضغط الدم (E. Hilgard, 1962, P. 135) .

وبالطبع يستخدم هذا الأسلوب لقياس الدوافع الفسيولوجية . فسرعة دوران الحيوان في القفص أو الصندوق ترتبط بعدد ساعات الحرمان من الطعام (المرجع السابق) .

ومن الواضع أن هذا الأسلوب ملائم للاستخدام سواء مع الأدميين أو الحيوانات إلا أن المشكلة بالنسبة له هي معامل الارتباط الضعيف الذي وصلت إليه الدراسات بين هذه الأنشطة المختلفة، على الرغم من أن الافتراض الذي يحكم التعامل معها قياسيا، هو أنها تعكس شيئا واحدا هو مستوى الاستثارة في تعبيره عن شدة الدوافع.

٢) المقاييس السيكولوجية الموضوعية :

ولها أكثر من أسلوب منها ما يلي :

(أ) أسلوب التغلب على العقبسات:

ويستخدم في هذا الأسلوب جهاز معين يسمى و جهاز العقبة ع. ويتكون هذا الجهاز من حجرتين بينها عمر . وتزود أرضية هذا المر الموصل بين الحجزتين بشبكة كهربائية أو مادة موصلة للحرارة . ويوضع الحيوان في إحدى الحجرتين ، وعرم من حاجة من حاجاته الفسيولوجية ، وتوضع له في الحجرة الأخرى المادة الخاصة باشباع هذه الحاجة ثم توصل أرضية المر بمصدر كهربائي أو حرارى وتقاس بالتالي شدة الدوافع بقدر الألم الذي يتحمله الحيوان في عبور المر الكهربائي أو الساخن .

وقد تبين أن الدوافع تختلف في شدتها ، حيث كانت الحاجة إلى الماء أقوى من الحاجة إلى الطعام والأخيرة أقوى من الحاجة الجنسية (أ. فائق وم . عبد القادر ، ١٩٧٧) .

Level of Arousal (1)

(ب) أسلوب التفضيل :

ويقوم هذا الأسلوب على أساس افتراض أن الكائن الحي يثار لديه أكثر من دانع في الوقت نفسه ، وبالتالي إذا ما أتيحت له فرصة إشباع أحد دافعسين فقط ، فإن ذلك يعني أن الدافع المفضل هو الأكثر الحاحا (E. Hilgard, 1962, P. 135) فإذا أخذنا فأرة جوعانة ونعطيها الخيار بين الطعام وبين العودة إلى صغارها ، سنتيين أن نتيجة الإختيار هي التي تشير إلى أي الحافزين أقرى (ف ، فراج وآخرون ، ١٩٧٨ ، ص ١٣٦) .

(ج) أسلوب معدل أداء الأفعال المتعلمة :

ويقوم هذا الأسلوب على افتراض وجود علاقة ايجابية بين الاستجابة المتعلمة ودرجة دافعية الكائن الحي . وبالتالي يركز الأسلوب على قياس قوة الاستجابة المتعلمة كيا نتمثل في السرعة التي تؤدى بها ومقاومتها للخمود وسعتها (١) وكمونها (١) (الفترة الزمنية التي تنقضي بين صدور التنبيه وبداية الاستجابة) . . إلخ . (م . حسين ، ١٩٨٨) .

ورغم كفامة الأساليب الموضوعية السابقة ، إلا أنها تتأثر بالخبرة السابقة للكائن الحى الذى تُطبق عليه . كما أن ثباتها منخفض . وبالتالى يجب استخدامها بحدر وخاصة حينها نطبقها على الأدميين .

٣) ملاحظة السيلوك ودراسة الحسالة :

ويلجأ هذا الأسلوب إلى ملاحظة الطريقة التى يسلك بها الأشخاص في مواقف عديدة في حياتهم الفعلية ، وكيفية مواجهتهم لمتطلبات حياتهم وأهم الدوافع التى تثير اهتهامهم وأهمية كل منها بالنسبة لهم . لكن لنا أن نتين مدى الصعوبة العملية لهذا الأسلوب والمشغة التى يمكن أن تواجه الباحثين الذين يستخدمونه (E. Hilgard, 1962) .

٤) مقاييس التقسرير الذاتي :

وهى أوسع المقاييس انتشارا ، ولها أكثر من شكل . وأهم شكل منها هو ما يطلق علبه د استخبارات الشخصية » . وفيها يطلب من الأشخاص الإجآبة عن بعض الأسئلة التي يمكس بعضها الدافعية العامة للشخص والبعض الآخر يركز على دوافع محددة . وهناك استخبارات شهيرة في هذا الميدان لقياس الدافعية العامة نذكر منها ما يل :

Latency (Y) Amplitude (1)

- (أ) استخبار الدافعية العامة من بطارية جيلفورد للشخصية .
 - (ب) استخبار لن Lynn للدانعية .

وفي هذين الاستخبارين يختار المبحوث إجابة واحدة للبند نعم أو لا طبقا لتعبر مضمون البند عنه .

(ج.) استخبار التفضيلات الشخصية لادواردز Edwards

وفي هذا الاستخبار الذي يمثل ١٦ حاجة من حاجات و موارى Murray ، يختار المبحوث عبارة واحدة من عبارثين كل منها يعبر عن حاجة معينة ، أي أنه يختار العبارة التي تعبر عن حاجة أكثر الحاحا بالنسبة له .

كما توجد بعض الاستخبارات التي تقيس دوافع عددة نذكر منها ما يل ، وهي جيمها من بطارية كاليفورنيا للشخصية :

- (1) استخبار الدافعية للانجان.
- (ب) استخبار الدافعية للاستقلال.
 - (ج) استخبار السيطرة .

وتعد الاستخبارات من أيسر أساليب القياس ، إلا أنه يعاب عليها أنها لا تمس إلا الجوانب الشعورية فقط التى يستطيع الأشخاص التعبير عنها ، وأن محكات صدقها الواقعية ضئيلة ، وأن المبحرث يستطيع تزييف إجاباته عليها .

ه) المقايس الإسقاطية :

ويطلب من الشخص في هذا النوع من المقاييس أن يستجيب لمنبه غامض ، على أساسَ افتراض أن حاجات الشخص النفسية سوف تؤثر على الطريقة التي يدرك بها المثيرات الغامضة ، وأنه سوف يسقط دوافعه على هذه المثيرات . كما تفترض أنه ليس من المهم أن تكون دوافعه على مستوى شعورى أو لا شعورى ، لأن الفرد يظل غير واع بها تكشف عنه استجاباته : (س . خيرالله ، ١٩٧٦ ، ص ٢٠٢) . ومن أمثلة هذه المقايس ما يلى :

- (أ) اختبار الرورشاخ لبقع الحبر.
 - (ب) احتبار تفهم الموضوع .

فى اختبار تفهم لخوضوع ، على سبيل المثال يطلب من المبحوث أن يقوم بكتابة قصة لبعض الأشكال المرسومة على بطاقات . وهنا يتحدد مستوى انجاز الشخص طبقا للموضوعات التي أضفاها على الصور . وقد أجريت دراسات عديدة باستخدام هذا المقياس ربط الباحثون فيها بين الدافعية للإنجاز وغيره من المتغيرات الأخرى .

لكن يماب على هذه المقاييس انخفاض كفاءتها السيكومترية من حيث معاملات الثبات وعكات الصدق المستخدمة فيها .

مما سبق يتبين أن هناك أساليب عديدة يمكن من خلالها قياس الدافعية . إلا أن لكل أسلوب من هذه الأساليب بعض المعيزات ، ويعض جوانب القصور التي تعيبها ويجب وضعها في الحسبان عند الاستخدام . وبالتالي فمن الأفضل استخدام أكثر من أسلوب في الدراسات التي نقوم بها ، حتى نستطيع قياس الدافعية بأكبر قدر من الكفاءة .

المراجسيع

REFERENCES

- ١ ـ تشمایله (دینیس) ، علم النفس والمعلم ، (ترجمة : عبد الحلیم محمود السید وآخرون) ، الفاهرة : مؤسسة الأهرام ، ١٩٨٣ .
- ٢ حسين (عمى الدين) ، و مفهوم الدافعية في علم النفس ، في : عنى الدين أحد حسين ، دراسات في الدافعية والدوافع ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٨٨ ، ص ١ ٤٦ .
- ٣ خير الله (سيساد) ، سلوك الإنسان : أسسه النظرية والتجريبية ، القاهرة : مكتبة الانجلو المصرية ، ١٩٧٦ .
- غاثق (أحمد) وحبد القادر (محمود) ، مدخل إلى حلم النفس العام ، القاهرة _ مكتبة
 الأنجلو المصرية ، ١٩٧٧ .
- فراج (فرخل) وأخرون ، السلوك الإنساني : نظرة حلمية ، القاهرة : دار الكتب الجامعية ، ١٩٧٨ .
 - ٣ نجاتي (عثيان) ، علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت ـ دار القلم ، ١٩٨٣ .
- Atkinson, J., Personality, Motivation & Achievement, Washington, John Wiley and Sons, 1978,
- 8 —Bindra, D& Stewart, J. (Eds.) Motivation, London, Penguin Books, 1968.
- 9 Cofer, C., Appley, M., Motivation: Theory and Research, Newl Delhi , Wiley Estern Limited, 1980.
- 10 Davidoff, M., Introduction to Psychology, New York, Mc Graw-Hill Book Co. Inc., 1980.
- 11 Drever, J., A Dictionary of Psychology, London , Penguin Books, 1971.
- 12 English, H. & English, A., A Comprehensive Dictionary Of Psychological and Psychoanalytical Terms, New York, Longmans, 1958.
- 13 Festinger, L., A Theory of Cognitive Dissonance, California , Stanford University Press, 1975.

- 14 Hebb, D., The Organization of Behavior, New York, Wiley, 1949.
- 15 Heckhausen, H., The Anatomy of Achievement Motivation, New York, Academic Press, 1967.
- 16 Hilgard, E., Introduction to Psychology, New York, Harcourt, Brace & World, Inc., 1962
- 17 krech, D. & Crutchfield, R., Theory and Problems of Social Psychology, Bombay , TATA McGraw-Hill Publishing Co. PVT. LTD, 1948.
- 18 Marx, M., introduction to Psychology, New York: Macmillan publishing Co., inc., 1976.
- 19 Mcclelland et al., The Achievement Motive, New York: Appleton-Century -Crofts 1953.
- 20 Murphy, G., Personellty , A Biosocial Approach to Origins and Structure, New York , Harper, 1947.
- 21 Peters, R., The Concept of Motivation, London, Routledge & Kegan Paul, 1980.
- 22 Seligman, M., Helplessess, On Depression Development and Death, San Francisco, Freeman, 1975.
- 23 Young, P., Motivation and Emotion, New York . Wiley, 1961.



القصسل العساشر

(b) (1) (c) (d)

بمتسويات اللمسل

- (1) تعريف الانفعال.
- (٢) أبعاد الانفعالات.
- (٣) تصنيف أنهاط الانفعالات.
- (٤) مظاهر الانفعالات والتغيرات المساحية لها.
 - (٥) التظريات المسرة للانفعالات .
 - (٦) ارتقاء الانفمالات.
- (٧) مستوى التنشيط الانفعالي (أو الاستنارة الانفعالية) وكفاية الأداء
 - (٨) التنشيط الانفعالي (أو الاستنارة الانفعالية)
 - أ _ علاقته بالتعلم والتذكر .
 - ب ـ علاقته بالأداء الابدامي .
 - جــ فوائد الانفعالات .
 - د . التحكم في الانفعالات والسيطرة عليها .

^(*) د. عبد اللطيف محمد خليفة .



الانفعـــالات

لا تمضى حياة الإنسان على وتبرة واحملة وعلى نعط واحد ، وإنها هي مليئة بالخبرات والتجارب المتنوعة التي تبعث فيها ختلف الانفعالات والحالات الوجدانية . فالإنسان يشعر بالحب حينا ، وبالبغض والكره حيناً آخر . وهو بشعر بالخوف والقلق تارة ، وبالأمن والطمأنينة تارة أخرى . ويشعر بالفرح بعض الوقت ، وبالحزن والكآبة في بعض الأحيان . وهكذا نجد أن حياة الإنسان في تقلب مستمر وتغير دائم . وهذا لا شك يضفي على الحياة جزءا كبرا بما لها من قيمة ومالها من متعة . فبدون هذه الحالات الوجدانية والانفعالات المختلفة تصبح حياة الفرد مملة لا متعة فيها . وتصبح شبيهة بحياة الجهاد الذي لا يحس ولا يشعر ولا ينفعل (نجاتي ، ١٩٨٧) .

(1) تعسريف الانفعسال (1):

رغم أن مفهوم الانفعال من المفاهيم الشائعة في بجال علم النفس ، فلا يوجد تعريف واحد يعترف به جميع المتخصصين في بجال علم النفس فهو كها يرى بول توماس يونج P. T. Young يعترف به جميع المتخصصين في بجال علم النفس فهو كها يرى بول توماس يونج P. T. Young يتمثل في عملية ذات طبيعة مركبة ، إلى درجة أنه لابد من تحليله إلى أجزاء من غتلف وجهات النفظ (Young, 1961) ففي الكتابات القديمة ليعض العلماء أمشال فونت Wundt ، وماكدوجل Mcdougall وغيرهم كان ينظر إلى الانفعال كحدث شعورى ، وتركزت المشكلات الأساسية حول العلاقة بين الانفعال الشعورى وبين تعبيراته الجسمية . ثم تلا ذلك مباشرة اهتهام علماء النفس بالمظاهر الموضوعية للانفعال . فيجب أن يميز المرء بين الموقف الذي يثير الانفعال وبين رد الفعل الحادث . فالأرجاع الانفعائية نفسها مظاهر داخلية وخارجية على السواء (أندروز واخرون ، ١٩٦١) .

ويستخدم البعض من السيكولوجيين مفهوم الانفعال على أنه عبارة عن نهاذج انعكاسية معينة للاستجابة (مثل الغضب ، والخوف ، والفرح . . إلغ) . تتصل بالمراكز العصبية في منطقة الهيبوثلاموس . ويستخدم البعض الآخر نفس المفهوم بشكل أوسع ، وذلك على أنه : اضطراب حاد تاشىء عن موقف سيكولوجي ، ويظهر في الخبرة الشعورية وفي السلوك ، ومن خلال التغيرات في الأعضاء الحشوية الداخلية (نفس المرجع السابق) .

Emotion (1)

فالانفعال يشير إلى ما يتعرض له الكاتن الحي من تهيج أو استثارة تتجلى فيها يطرأ عليه من تغيرات فسيولوجية ، وما ينتابه من مشاعر وأحاسيس وجدائية ، ومن رغبة في القيام بسلوك يتخفف به من هذه الاستثارة ، وسواء كان مصدر الاستثارة الانفعالية داخليا أو خارجيا فهو وثيق الصلة بحاجات الكائن (مدكور وآخرون ، ١٩٧٥ ، ص ٨١) .

ويعرف مبلغن ماركس (Marx, 1976, P. 556) الانفعال بأنه و اضطراب حاد يشمل الفرد كله ، ويؤثر في سلوكه ، وخبرته الشعورية ووظائفه الفسيولوجية الداخلية ، وينشأ في الأصل عن مصدر نفسي ٤ . وهو اضطراب حاد لأنه يتميز بحالة شديدة من التوتر والتهيج المام ، ولأنه أثناء الإنفعال تتوقف جميع أنواع النشاط الأخرى التي يقوم بها الفرد ، ويصبع نشاطه كله مركزا حول موضوع الانفعال . فحينها ينتاب الإنسان انفعال الغضب مثلا ، يتركز كل نشاطه حول الشيء أو الموقف الذي أثار غضبه . كها أنه يؤثر في جميع كيان الفرد سواء سلوكه أو خبرته الشعورية ، أو الوظائف الفسيولوجية الداخلية . كها سنعرض فيها بعد . وينشأ الانفعال في الأصل عن مصدر نفسي لأنه يجدث نتيجة إدراك بعض المؤثرات الخارجية أو الداخلية .

ويتسق ذلك مع تصريف يونج P. T. Young للانفعال بأنه «حالة وجدانية تتسم بالاضطراب الشديد لدى الفرد وأنه يشتمل على ثلاثة مظاهر أساسية هي : السّلوك ، والخبرة الشعورية ، والعمليات الفسيولوجية الداخلية » (Young, 1961, P. 358) .

ويمكن تصور الانفعالات على أنها تتضمن جانبين: الأول المشاعر الذاتية (١٠ ، والثانى: الاستجابات الموضوعية.

الجانب الأول: المشاعر الذاتية: حيث تعتبر الحالات الانفعالية مثل الغضب والسرور خبرة ذاتية بشعر بها الفرد. ويمكن معرفتها وتحديدها من خلال التقارير اللفظية التي يصف الأفراد من خلالها انفعالاتهم.

الجانب الثانى: الاستجابات الموضوعية: نظرا لأن هناك صعوبات فى الحصول على تقارير لفيظية دقيقة لوصف مشاعر الأفراد، يفضل دراسة الاستجابات الموضوعية. وذلك سواء من خلال مشاهدة المظهر أو الملامح الخارجية للجسم، أو من خلال تسجيل الاستجابات الداخلية (مشل ضغط السدم، ضربات القلب، التنفس، رسام المنح الكهربائى) . . إلىخ . (Wrightsman & Sanford, 1975)

Subjective Feelings (1)

الأنفعسال والدواقع:

كثيرا ما يخلط الباحثون بين هذين المفهومين . فقد عرف ستاجنر وكاروسكى الانفعال بانه و Stagner & Karwoski, ، و شكل ثانوي من أشكال السلوك، ويعد مظهرا ثانويا للدوافع ، , Stagner & Karwoski) (1952 .

وينظر بعض الباحثين إلى الدوافع كتتيجة مترتبة على ظهور الانفعالات حيث يدفع الانفعال الإنساني إلى القيام باستجابات توافقية معينة . فالخوف مثلا يدفع الطفل إلى الجرى والهرب . والخوف من الامتحان يدفع التلميذ إلى بذل مزيد من الجهد في استذكار دروسه . والغضب يدفع الفرد إلى العدوان والمقاتلة . فالانفعال اذن يولد دافعا .

كها نجد أيضاً أن بعض الدوافع يمكن أن يترتب عليها ظهور انفعالات معينة . فدافع الجوع مشلا يكون مصحوبا بحالة وجدانية مكدرة . والدافع الجنسى يكون مصحوبا بحالة وجدانية سارة (نجاتى ، ١٩٨٧) .

والسؤال الآن: ما هو الفرق بين الانفعالات والدوافع ؟

في الواقع لا يوجد تمييز قاطع وحاسم بين الانفعالات والدوافع . إلا أن أهم الأسس التي يمكن من خلالها التمييز بينها تتمثل فيها يأتي :

- (1) تستثبار الانفعالات عادة بواسطة منبهات خارجية .' في حين تستثار الدوافع غالبا بواسطة منبهات داخلية .
- (ب) عندما تتحدث عن الانفمالات يتركز اهتهامنا حول الخبرات الذائية والوجدانية المصاحبة للسلوك . في حين أنه عندما نتحدث عن الدافعية نركز اهتهامنا عادة على النشاط الموجه نحو المدف ,Hilgard & et al., 1975; Fernald & Fernald .

وقد ميز الفيلسوف الفرنسي هنري برجسون H. Bergson بين الانفعال والدافعية على أساس نوع ومستوى الانفعال السائد في كل منها:

فالمستوى الأولى: يمثل الانفعالات التي يهتم بدراستها علياء النفس تحت هذا الاسم عادة، وهـو عبارة عن: فورة مفاجئة تحدث للحساسية بتأثير تصور عقل معين، أي أن هذا الانفعال ناتج عن تصور عقلي (أوإداك لمشكلة معينة) يعقبه انفعالات.

. وهذا النوع من الانفعال هو الذي يتجه إليه تفكيرنا عند المقابلة بين الحالات الوجدانية والحالات العقلية . وهذا النوع من الانفعالات أدنى من العقل (أ) لأنه إذا خضعت الحالة العقلية لتأثير الحالة الانفعالية فإنها نفقد كفاءتها .

أما المستوى الثاني : مستوى الدانعية :

فيطلق عليه برجسون اسم و انفعال أسمى من العقل (٢) ، ولا يعنى من هذا سمو مرتبته فحسب ، بل يعنى كذلك السبق في الزمان على التصور العقلي سبق السبب على النتيجة ، إنه عبارة عن حالة وجدانية (هادئة ومستمرة لمدة طويلة غالبا) ملأى بالتصورات العقلية . وهذه التصورات وإن لم تكن تامة فإن هذا النوع من الانفعالات (الواقعية) يجذب جوهرها أو يمكن أن يجذبه عن طريق ما يتبحه لها من نمو عضوى .

ويرى برجسون أن هذا النوع من الانفعال (أو الواقعية) هو الذي يمكن أن يؤدي إلى أفكار إبداعية (السيد ، عبد الحليم محمود ، ص ٢٤١ - ٢٤٢) .

كما يتميز السلوك الانفعالي على أنواع السلوك الأخرى بالآتي :

- (1) السلوك الانفعالي سلوك مضطرب وغير منظم .
 - (ب) ينشأ في موقف تفسى .
- (ج) يصاحبه تغيرات فسيولوجية داخلية بواسطة الجهاز العصبى اللاإرادي .
- (د) يتيمز السلوك الانفعالى ـ سواء كان ذاتيا أو موضوعيا ـ بأنه أكثر شدة أو حدة وجدانية (٢٥ يتيمز السلوك الانفعالي ـ سواء كان ذاتيا أو موضوعيا ـ بأنه أكثر شدة أو حدة وجدانية

(٢) .. أبعاد الانفعيالات:

غثلت جهود علماء النفس في محاولة التوصل لأهم الأبعاد التي يمكن وصف الانفعالات على أساسها في الأبعاد الأربع التالية :

- النبرة أو الطابع الوجداني (*) .
 - ٢ ـ الشـــدة (١) .
 - ٣ ـ مسلة (٥) الانفسال .
- إلى التعقيد (٥) أو التركيب (Marx, 1976, P. 457).

Intensity	(1)	Infra - intellectualle	(1)
Duration	(+)	Supra-intellectuelle	(Y)
Complexity	(1)	Affective tone	(T)

ونعرض فيها يل لكل بعد من هذه الأبعاد الأربعة:

١ .. النبرة أو الطابع الوجداني :

يعد الطابع الوجداني المتمثل في مشاعر وجدانية مثل (السرور ـ الكدر) من أهم الحصائي التي تتميز بها الانفعالات . وعلى الرغم من أن الكائن ينجذب إلى النوعيات السارة من الانفعالات وينفر أو يبتعد عن النوعيات غير السارة . فإنه ليس من السهل دائها أن نميز بدقة وبشكل قاطع بين هذين النوعين وخاصة في حالات الاستثارة الانفعالية المعتدلة (1) .

تظهر شدة الانفعال أو قوته بوضوح في زيادة الطاقة المبذولة في العمليات الثلاث المكونة للانفعال: (الشعور أو الحبرة الشعورية أو البوعي ، والسلوك الصريح ، والاستجابات الفسيولوجية) . وتتسم العلاقة بين هذه العناصر الثلاثة بأنها غير متسقة . حيث تختلف في درجة شدتها أو قوتها في الانفعال الواحد . كها تختلف من انفعال لآخر .

٣ _ مندة الانفصال:

تختلف الاستجابات الانفعالية في الفترة الزمنية التي تستغرقها . فالاستجابة للألم من مستوى معين ـ على سبيل المثال ـ قد تكون بسيطة ووقتية وليس لها آثار واضحة كها قد تكون مبالغ فيها (Marx, 1976) .

ويرى توماس يونج T. Young أنه يمكن تصور الانفعالات كأحد العمليات الوجدانية ـ في ضوه عدة مستويات تختلف من حيث طول الفترة الزمنية :

المستوى الأول : حيث تواجد المشاعر الحسية البسيطة (الانجابية ـ السلبية) ، وتشتمل على نوعين : حالات السرور ، أو الكدر .

المستوى الثاني: المشاعر التي تتسم بالاستمرار والدوام عن المستوى السابق .

المستوى الثالث: الانفعالات: وتشير الى العمليات الوجدانية المضطربة التى تنشأ عن مصدر نفسى. ويصحبها عدة تغيرات فى جسم الكائن، ومنها الغضب الشديد، والخجل والحزن والفرح.

Midd emotinal arousal (1)

المستوى الرابع : الحالة للزاجية (١) :

ويشير الى الحالة الانفعالية الأقل اضطرابا من الانفعال وأقل شدة منه ، إلا أنهأكثر استمرارا أو بقاء من الانفعال . فيمكن أن يستمر لعدة ساعات أو أيام أو أسابيع فالشخص متغير المزاج بعبر نمطا عن انفعالاته في سلوكه العام (مثل الاكتتاب ، القلق ، المرح) فالانفعال اذن حالة حادة من الاضطراب . أما المزاج فهو حالة مزمنة .

المستوى الخامس: الوجدان (١):

ويستخدم هذا المفهوم في كل من الطب النفسى وعلم النفس الاكلينيكي ، ومنه حالات الاكتئاب الشديدة ، الفلق ، الهوس ، الشعور بالنشوة (٢٠) .

المستوى السادس ـ العسواطف (1) :

وهى عبارة عن مشاعر تقوم على أساس الخبرات والمعارف الماضية . ويتضمن هذا المسنوى تحقيق درجة من الرضا واشباع الرغبات أو عدمها . وذلك عند العمل في مجال معين (كالموسيقي ، أو الفن ، أو الشعر . . إلخ) .

المستوى السسابع ـ الاختيامات والمتفرات (١) :

ويشتمل هذا المستوى على الاهتهامات والأنشطة التي يجبها الفرد ويستغرق في ممارستها وتتا طويلا . كما يشتمل على المنفرات ، وهي الأنشطة التي لا يجبها الفرد ويحاول تحاشيها والابتعاد عنها كلم أمكن .

المستوى الثامن . المزاج كسمة (٧) :

وعندما نتحدث عن هذا المستوى مصد به أن هناك نمطا انفعاليا مزمنا أو سمة من سيات الشخصية ، تتسم بقدر كبير من الاستقرار والثبات . وتظهر في العديد من تصرفات الفرد رسلوكياته .

وعلى الرغم من أن هناك تداخلا بين الانفعالات وبعض المفاهيم الأخرى إلا أن الشيء الواضيح هو أن الانفعال : عملية انفعالية تثميز عن الجيوانب الأخرى بأنها حالة حادة من الاضطراب الوجداني التي تستغرق فترة زمنية قصيرة (Young, 1961) .

		Mood	O
Interests Aversions	(*)	Affect	(8)
	(4)	Eucharia	(4)
Temperament	(' '	Sentiments	(1)

التعقيد او النرديب :

تتسم الانفعالات بأن هناك علاقات وارتباطات فيها بينها . لذلك يصعب الفصل بينها . (Marx, 1976) . فلا يمكننا مثلا أن نحدد بدقة حالة نقية تماما من الخوف فقط أو الغضب فقط .

ولذلك فإن محاولة تصنيف الانفعالات هي الخطوة الأولى نحو تبسيطها والوقوف على كل نوع منها وتحديد مظاهره والتغيرات المصاحبة له . وهذا ما سنتناوله في الفقرة التالية :

(٣) تصنيف أنماط الانفعالات:

تعد المسميات اللفظية للانفعالات ـ فيها يرى ميلفن ماركس ـ غير كافية لإبراز ملامحها وأبعادها . ويقترح تقسيها للأنهاط الرئيسية للانفعالات في ضوء فتتين :

الأولى : وتختص بالمنشأ أو أصل (١) الانفعالات .

الثانية : وتختص بموضوع (١) الانفعال .

وباستخدام هذا المحك كأساس للتصنيف يمكننا أن نميز بين مصدرين رئيسين للانفعالات هما : المواقف ، والكائنات الحية (وخاصة الأدميين) ، ثم عمل بعض التصنيفات الفرعية طبقا لموضوعات الانفعال التي تندرج في كل فئة على حدة . (Marx, 1976, PP) . ويوضح الجدول التالى غتلف أنهاط الانفعالات :

Origin (1)

جــــدون رصم (١) يوضح أنهاط الانفعالات وفقا (للمنشأ أو الأصل والموضوع)

الموضـــوع	المنشأ أو الأصسل	الانفعال
 الاقتراب من المنبه الابتعاد عن المنبه 	موقفسی حسی (Sensory)	اللـــــــــــــــــــــــــــــــــــ
 التوجه أو الاقتراب السكون أو الهدوء الهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أولس معرفی (Cognitive)	الســـعادة الحـــزن الخـــروف الغضـــب
* الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اجتماصی اللذات ـ المرجعیــة (Setf - referral)	الفخيسر الخيسزى الشعور بالذنب والندم
 الأخــــــرون 	الملاقات بين الأشخاص (inter Personal)	الحبب الحب الكراهية

1 - الانفعسالات الموقفية ⁽¹⁾ :

ويستثار هذا النوع من الانفعالات عن طريق الآثار الحسية للباشرة للمنبهات أو بواسطة المدافعية طريلة المذى ، أوخصائص الموقف . ويظهر الأساس الحسى للانفعال يوضوح في حالات الشعور بالألم . فالمنبه الشديد أو الإجهاد الذي يؤثر على بناء الجسم وخاصة في الأجزاء السطحية منه _ يحاول الفرد التخلص منه والابتعاد عنه في حين أن استجابة الألم التي تؤدي إلى الغضب (الهجوم) أو الحوف (الهروب) تعتمد على طبيعة الموقف ووعى الفرد بها .

Situational emotions (1)

۲ _ الانفعالات الأولية (۱) :

تستئار معظم الانفعالات بنفس الطريقة التي يدرك بها الكائن غتلف المواقف والمنبهات.

وتنقسم الاستجابات الانفعالية الأولية إلى أربعة أنهاط أساسية هي : السعادة والأسى ، والخضب .

ونعرض لها على النحو الآتي :

(أ) السعـادة ^(١) :

استجابة السرور أو السعادة هي نتاج إرضاء دافع ما . وكليا كان الدافع قويا أو عميقا بالنسبة للفرد كان أكثر كفاءة على بعث السرور لديه . ويظهر هذا النوع من الانفعالات في أشكال غتلفة (كالفرح الشديد أو النشوة) .

(ب) الأسسىي الأ

وفى نهاية المتصل الوجدانى للسرور نجد ما نسميه بانفعال الأسى . والذى ينتج عن فقدان هدف ما أو موضوع مرغوب . وقد يصل هذا النوع من الانفعالات بالفرد إلى حالة متطرفة فيصاب بالاكتئاب . . .

(ج) الحسوف (ا):

يقع الخوف أيضا في نهاية المتصل الوجداني للسرور أو السعادة . ولكنه ليس مقابلا لها . ويعد الخوف استجابة متعلمة تتوقف على ما اكتسبه الفرد من خبرات ومعارف .

ويؤدى انفعال الخوف وظيفة بيولوجية هامة . فهو يدفع الفرد إلى الهرب من الخطر والحلر منه فيعينه على حفظ حياته . غير أنه كثيراً ما يتجاوز الخوف هذه الوظيفة المفيدة فيصبح سبباً لإلحاق الضرر بحياة الفرد . وانفعال الحوف هو انفعال مكتسب ، فقد دلت التجارب التي قام بها واطسون على أن السطفل الصغير لا يكاد يخاف إلا من الأصوات الشديدة المفاجئة . فهو لا يخاف الظلام أو النار أو الثعابين أو القطط أو الكلاب أو غير ذلك من الأشياء التي قد يخافها الكبار . ثم يتعلم السطفل فيها بعد الخوف من أشياء كثيرة لم يكن يخافها من قبل (نجاتى ، الكبار ، ثم يتعلم السطفل فيها بعد الخوف من أشياء كثيرة لم يكن يخافها من قبل (نجاتى ،

Sorrow (Y) Primary emotions (1)
Fear (£) Happiness (Y)

ويتفارت الخوف كثيرا من شخص لآخر ومن حضارة لآخرى . ويلاحظ أنه يستئار بننيه خارجى ، وليس من جراء حاجة داخلية تلقائية ، فعندها يواجه الكائن منبها مؤلما تحدث استجابة انسحاب ، وفيها بعد قد يسبب عبرد اقتراب للنبه للؤلم الانسحاب ، ويقول الشخص بأنه يشعر بالخوف . وهذا يوحى بأن الخوف استجابة متعلمة . وتتوقف على الحبرة الماضية . وينمو شعور الطفل بالحوف من عمر لآخر فهو يرتبط أول الأمر بالواقع . ذلك أن الطفل عندما يتعلم المشي يتعرض لسقطات مؤلة . وهكذا ينمو لديه خوف يبرزه الواقع . ومع تزايد نضج الطفل يتعلم عادة أنه كفيل بالتعامل مع هذه التهديدات وينتفى الحوف . والحوف كأحد أنواع الانفعالات يتضمن حالة من حالات التوتر التي تدفع الحائف إلى الهرب من الموقف الذي أدى إلى استئارة الحوف حتى بزول التوتر ويزول الانفعال (فراج وآخرون ، ١٩٧٣ ، ص ٢٧٣ ـ ٢٧٤) .

ويصاحب انفعال الخوف بعض التغيرات الفسيولوجية مثل سرعة خفقان القلب والإحساس بالمبوط في المعدة ، والرعشة وتصبب العرق ، والقيء (نجاتي ، ١٩٨٣ ، ص ١١٤) .

(د) الفقيسيب:

يقوم انفعال الغضب بفائلة هامة للفرد ، فهو يزيد من نشاطه ويدفعه في بعض الأحيان إلى القيام ببعض الأعيال العنيفة لإزالة ما يعترضه من عوائق . ولكن كثيرا ما يشتد انفعال الغضب ويصعب على المشخص التحكم فيه فيؤدى إلى بعض النتائج الضارة أو السلبية . ويظهر هذا النوع من الانفعالات نتيجة عوامل وظروف عدة منها الحرمان أو المنع . فأول ما يثير غضب الأطفال هر شعورهم بالعجز عن تحقيق أغراضهم ورغباتهم . كما يثير غضب الأطفال الشعور بالحرمان من حب الوالدين وعطفها (نفس المرجع السابق) .

يتضع عما سبق أن كلا من انفعال الخوف والغضب ينشأ نتيجة إحباط لبعض الدوافع الأساسية للكائن الحي . فالحوف يجدث إذا احترضت الكائن الحي بعض العقبات وحالت بينه ويين تحقيق رغباته . ويؤدى الانفعال في كل من حالتي الحوف والغضب إلى زيادة النشاط الذي يمكن استخدامه في مواقف الخطر المخيفة أوفي إزالة المقبات التي تعوق الفرد من الوصول إلى رغباته .

ويرتبط نضب الشخص بقارته على التحكم في انفعال الغضب الذي يفقده القدرة على حسن مواجهة الموقف ويقول أمير الشعراء في هذا:

مالى خضبت فضماع أمرى من يدى والأمر بخرج من يد المغمضبان

" الانفعالات الاجتماعية (1)

وتنقسم إلى فئتين رئيسيتين :

الأولى: وتختص بالذات المرجعية (كالفخر والخبجل والشعور باللنب).

الثانية : وتتملق بالتفاعل مع الآخرين (كالحب والكراهية) .

ويبدو أن هناك درجة كبرة من التداخل بين الانفعالات الاجتباعية والانفعالات الموقفية . ويعتمد هذا الفصل على الشخص أو الأشخاص في الموقف المعين أكثر من اعتباده على الموقف في حد ذاته . ولأن تقسيمنا للانفعالات يهدف إلى الشرح والتفسير وليس نتيجة بحوث أو دراسات أجريت في هذا الصدد ولذلك فهو فصل تعسفي . وتنقسم الانفعالات الاجتباعية إلى فتين :

(أ) انفعالات تقدير الذات (أ)

حيث تعدد قدرة الفرد على تغييم ذاته من أكثر الجوانب المركزية في بنائه السيكولوجي ، وعملية تقدير الدات هي عملية دالة للمتغيرات الشخصية والاجتماعية العديدة ومن هذه المتغيرات : المستوى الأكاديمي أو الأخلاقي ، والثقافي ، والاقتصادي والاطار الحضاري . ويؤثر في عملية تقدير الفرد لذاته كل من الشعور بالذنب (العنديد) والحزى (المنام (العنديد)) .

ويشير الحزى إلى حالة منخفضة من تقدير الذات . أما الشعور بالذنب فيشير إلى استجابة انفعالية أكثر ارتباطا بانتهاك المعايير والقواعد الأخلاقية . أما الندم فهو حالة أكثر وضوحا وامتدادا للشعور بالذنب . وتختلف هذه الحالات الانفعالية من ثقافة لأخرى .

(ب) الانفمالات الخاصة بالملاقات بين الأشخاص :

يمت المتصل الوجداني من أقصى درجات المشاعر الإنجابية إلى أقصى درجات المشاعر السلبية . ويجب ألا يقتصر تعاملنا فقط على هذين القطبين : الحب الكراهية . فالحب كحالة انفعالية يترتب عليه المزيد من الاتصال والتفاعل مع الأفراد الأخرين . ويجب تصوره في ضوء أنواعه المختلفة : كالحب الرومانسي وحب الوالدين . . إلخ .

أما الكراهية فهى حالة انفعالية يترتب عليها النفور والبعد عن الأخرين . وهناك درجات غتلفة لكل من الحب والكراهية . وترتبط درجة استمرار أو دوام أى منها بحضور أو غياب هدف الأفراد (Marx, 1976) وتعرض لكل من النوعين على النحو الآتى .

Shame	(1)	Social emotions	(1)
Remorse	(4)	Self - Esteem	(Y)
		Guilt	(T)

الحسسب:

ويتضمن تركيز مشاعر الفرد في شخص أو شيء معين . كيا أنه يؤدي إلى توجيه نشاطه نمو التقرب من هذا الشخص أو نحو الحصول على هذا الشيء . . وينمو انفعال الحب من عمر لاخر ، فلا يستطيع الطفل الرضيع في أول الأمر أن يميز بين نفسه وبين العالم المحيط به . لذلك نجد أن جميع خبراته الأولى تكون مركزة حول ذاته فهو يشعر باللذة من الإحساسات المختلفة الصادرة من بدنه . وحينها يتمكن من التمييز بين نفسه وبين العالم المحيط به يتجه حبه نمو الأشياء الأخرى في هذا العالم ، فهو يتجه في البداية إلى أمه لأنها مصدر سروره وراحته دائماً . ثم يتجه حبه بعد ذلك ليشمل كلا من الأب والإخوة وبقية أفراد الأسرة . كها يتعلق حبه بعض الأشياء المادية (كاللعب والملابس وغير ذلك) .

ويسير حب الغير وحب الذات جنبا إلى جنب في معظم الأوقات ولكن يدرجات متفاونة . فغي بعض الأحيان نشاهد حب الغير قد اشتد إلى درجة كبيرة جدا ، فيضحى الأفواد بأنفسهم وبأعز ما يملكون في سبيل الغير والمصلحة العامة . كيا أننا قد نشاهد العكس من ذلك فنجد بعض الأفواد الأنانيين الذين يريدون كل الخير لأنفسهم فقط .

وفيها بين هذين الطرفين المتقابلين يقع معظم الناس الذين يستطيعون أن يوفقوا بين حبهم للغير وحبهم لأنفسهم الله وللحب دور كبير في حياة الإنسان ، فهو يساعد على نمو شخصيته نموا طبيعيا سويا . فيبعث فيه الإحساس بالأمن والطمأنينة (نجاتي ، ١٩٨٣) .

أما الكراهية فمثلها مثل الحب تماما طاقة انفعالية كبيرة . وتظهر في المواقف التي تثير مشاعر سلبية تجاه الأفراد والأشياء أو الأماكن . والجوهر الأساسي في انفعال الكراهية يتضمن الرغبة في تحطيم الشيء لملكروه . ذلك أنه يختلف عن عبرد عدم الرغبة في الشيء فنحن عندما نرفض شيئاً ما لا يعنى بالضرورة أننا نكرهه . ويقتصر سلوكنا في هذه الحالة على تجنبه . أما الكراهية فتنضمن الرغبة في تحطيمه والابتعاد عنه تماما (فراج وآخرون ١٩٧٣) .

الانفسالات في التراث المربي:

إننا نجد في التراث العربي تمييزا واضحا بين الأنواع المختلفة من الانفعالات كها نجد أيضاً تمييزاً بين درجات كل نوع منها على حدة . ويتضح ذلك ذلك بما يأتي :

(أ) التمييزين أتراع الانفمالات :

يميز علماء اللغة بين السرور والفسرح ، فالسرور لا يكون إلا بها هو نفع أو لذة على الحقيفة . وقد يكون الفرح بها ليس بنفع ولا لذة كفرح الصبى بالرقص والسباحة وغير ذلك عما بتعبه ويؤذبه ولا يسمى ذلك سرورا . ونقيض السرور الحزن ومعلوم أن الحزن يكون بالمرازى

فينبغى أن يكون السرور بالفوائد وما يجرى مجراها من الملاذ ، ونقيض الفرح الغم . وقد يغتم الإنسان بضرر يتوهمه من غير أن يكون له حقيقة ، وكذلك يفرح بها لا حقيقة له كفرح الحالم بالمنى وغيره ، ولا يجوز أن يجزن ويسر بها لا حقيقة له .

كها يميز علماء اللغة بين الهم والغم ، فى أن الهم هو الفكر فى إذالة المكروه واجتلاب المحبوب ، وليس هو من الغم فى شىء . والغم معنى ينقبض القلب معه ويكون لوقوع ضرر قد كان أو توقع ضرر يكون أو يتوهمه ، وقد سمى الحزن الذي تطول مدته حتى يذيب البدن هما .

أما الفرق بين الحزن والكآبة فيتمثل في أن الكآبة هي أثر الحزن البادي على الوجه . ومن ثم يقال عليه كآبة ولا يقال عليه حزن . فالحزن لا يرى ولكن دلالته على الوجه (العسكري ، ١٩٧٧ ، ص ٢٦٠ - ٢٦٢) .

(ب) التمييز بين درجات الانفسال:

يميز أهل البلاغة بين أنواع ودرجات من الانفعال المتقاربة ، ومن أمثلة ذلك ما يأتني :

فالسرور أول مراتبه: الجذل والابتهاج ثم الاستبشار، وهو الاهتزاز. (وفي الحديث اهتز العرش لموت سعد بن معاذ) ثم الارتباح والابرنشاق، (ومنه قول الأصمعي، حدثت الرشيد بحديث كذا فابرنشق له) ثم الفرح، وهو كالبطر من قوله تعالى: ﴿ لا يحب الفرحين ﴾ . ثم المرح، وهو شدة الفرح، من قوله عز ذكره ﴿ ولا تمش في الأرض مرحاً ﴾ .

الحسب : أول مراتبه : الهوى ، ثم العلاقة : وهي الحب اللازم للقلب . ثم الكلف : وهو اسم لما فضل عن للقدار الذي اسمه الحب . للقدار الذي اسمه الحب .

ثم الشعف: وهو إحراق الحب القلب مع للة يجدها ، ثم الشغف: وهو أن يبلغ الحب شغاف القلب .

ثم الجوى : وهو الموى الباطن ، ثم التيم : وهو أن يستعبده الحب . ثم التبل : وهو أن يسقمه الموى ، ثم التقليه : وهو ذهاب العقل من الحوى .

ثم الهيوم : وهو أن يذهب على وجهه لغلبة الهوى عليه . (الثمالي ، ١٩٧٢)

الحيزن : ١ ـ الكَمَدُ : حزن لا يستطاع إمضاؤه .

٢ - البنث: أشد الحزن .

٣ _ الكرب : الغم الذي يأخذ النفس .

٤ _ السلم : هم في تام .

الأسى واللهف : حزن على الشيء يفوت .

٩ _ الوجوم : حزن يسكت صاحبه .

٧ _ الأسف: حزن مع غضب.

٨ ـ الكآبة : سوء ألحال والانكسار مع الحزن . .

٩ - الترح: ضد الفسرح.

العداوة : البغض ، ثم القــل ، ثم الشنــآن ، ثم الشنف ، ثم المقت ، ثم البغض ، وهو أشد البغض ، فأما الفرك ، فهو بُغض المرأة زوجها ، ويغض الرجل امرأته لا غير .

الغضب : أول مراتبه : السخط ، وهو خلاف الرضا .

ثم الأخرنظام ، وهو الغضب مع تكبر ورفع الرأس .

ثم البرطمة ، وهي غضب مع عبوس وانتفاخ .

ثم الغيظ ، وهو غضب كامن للعاجز عن التشفى .

ثم الحسره ، (بفتح الراء وتسكينها) وهو أن يغتاط الإنسان فيتحرش بالذي غاظه ويهم به .

ثم اخنق ، وهو شدة الاغتياظ مع الحقد ,

ثم الاختلاط، وهو أشد الغضب.

(الثماليي ، ۱۹۷۲ ص ص ۱۸۸ ـ ۱۹۰)

تسمية الانفعالات:

على الرغم من وجود صعوبة في تحديد مسميات الانفمالات والتمييز الدقيق بينها إلا أن هناك محاولات مختلفة للتغلب عل ذلك ، يمكن تلخيصها في ثلاثة مناحى :

١ - حيث يسأل مجموعة من الخبراء لاقتراح المسميات الملائمة لأنواع مختلفة من الانفعال .

٢ - تقدم قائمة (بها حصر شامل لعدد من الانفعالات) لمجموعة من الاشخاص (العاديين)
 ويطلب منهم تسميتها .

٣ - الأخذ بالمنجيين الأول والثانى ، وحساب الاتساق الداخل بينها . (Plutchik 1980, P. الأخذ بالمنجيين الأول والثانى ، وحساب الاتساق الداخل بينها . (162)

وقد أمكن من خلال استخدام الأسلوب الثاني _ لعينة مكونة من « ٣٤ » فردا _ تصنيف الانفعالات على النحو الآتي :

= الحب ، والصداقة ^(١) . + التقبيل ۔ البهجة = الخمسوع ^(۱). + الخيوف _ التقبل = الذعر ، والرعب " . + الدهشية ۔ الخصوف = اليسأس ⁽¹⁾. + الحيزن _ الدمشية = الندم والتعاسة ⁽⁴⁾ + الاشمئزاز أو القرف ر الحسون = العسدوان (۱) _ الغضـــب + التسوقع = الشعور بالذنب (٢) + الخيبوف ـ البهجسة = حب الاستطلاع (٨) ۔ التقبیل + الدهشــة = الفسرور ^(۱) + اليهجسة _ الغييض = القسدرية (۱۰) + التسوقع ۔ التقبسل (Plutchik, 1980, P. 162)

(٤) _ مظاهر الانفعالات والتغيرات المصاحبة لها:

يمكن تقسيم التغيرات المصاحبة للانفعال إلى نوعين رئيسيين :

١ .. التغيرات الفسيولوجية الداخلية .

٢ _ التعبيرات الجسمية الخارجية .

ونعرض لمها على النحو التالى:

١ - التغسيرات الفسيولوجية :

تصاحب الحالة الانفعالية للفرد عدة تغيرات فسيولوجية ، كضغط الدم ، وسرعة التنفس ، واستجابة إنسان العين . كما تتأثر الغدد والعضلات ونشاط المعدة والأمعاء . . إلخ .

(1)	Love.	=	accepiance	+	Joy
(Y)	Submission.	=	Fear	•	Acceptance
(4)	Alarm, Awe.	26	Surprise	+	Fear
(1)	Disappointment.	**	Sadness	+	Surprise
(0)	remorse, misery.	=	disgust	•	Sadness
(1)	Aggression.	= .	anticipation	+	Anger
(Y)	Guilt	=	Fear	+	Jòy
(A)	Curiosity.	=	surprise	÷	Acceptace
(1)	Pride	=	Joy	+	Anger
(1.)	Fatalism	=	anticiption	+	Acceptance

- (1) ضغط الله : يحدث أثناء الانفعال تغيرات في ضغط الله وتوزيعه في أجزاء الجسم . فنجد احتقانا في كل من الوجه والرقبة عند الغضب . ويحدث هذا الاحتقان لأن الأوعية النموية تتمدد فتزيد من كمية الدم قرب سطح الجلد .
- (ب) استجابة الجسلد: حيث يصاحب الانفعال حدوث تغيرات كهربائية يمكن التأكد منها عن طريق توصيل اقطاب كهربائية إلى الجلد (على الكفين)، متصلة بجلفانوميتر لتسجيل الاستجابة (1) الجلفانية للجلد، وتعد استجابة الجلد الكهربائية بمثابة مؤشر للتغيرات الانفعائية.
- (ج) التنفسس: يتغير معدل التنفس وزمن الشهيق والزفير حسب الحالة الانفعالية فنجده ينقطع برهمة من الرزمن في حالات المعشة. ويكون متقطعا أثناء الضحك أو البكاء. فعند الكشف عن الكذب على سبيل المثال . يتم تسجيل مستديم للتنفس أو ضغط الدم أو الاثنين معا لاظهار حالة التهيج الانفعالي عند الشخص الكاذب.
- (د) ضربات القبلب : كما يتغير أيضا معدل ضربات القلب أثناء الحالة الانفعالية فقد لوحظ أن سرعة النبض قد تزيد أثناء الانفعال من ٧٧ إلى ١٥٠ نبضة فى الدقيقة . كما أوضحت بعض التجارب التي أجريت على عينات من الطلبة أن قوة اندفاع الدم من القلب قبل الامتحان تزيد لترين في الدقيقة عنه بعد الامتحان .
- (ه) توتر وارتعاش العضلات: يعتبر توثر العضلات من الأعراض المصلحبة للانفعال فقد يرتعش الفرد أثناء الانفعال الشديد. وتبين من خلال رسام العضلات الكهربائي "أن أن النشاط الكهربائي يتزايد أثناء اتفعال الفرد.
- (و) حركة المعدة والأمعاء: فقد تين أن حالات الغضب يصاحبها انتفاخ الأغشية الداخلية للمعدة مع زيادة في انقباض عضلاتها ، وارتفاع نسبة افراز الحامض منها . أما في حالات الاكتثاب فتقل نسبة الحامض وتكف المعدة عن الحركة .
- كما تبين من خلال استخدام الأشعة السينية أن حركة المعلة والأمعاء تتأثر بالانفعال الشديد . وقد تؤدى الآثار الانفعالية إلى القيء والإسهال .
- (ز) الانفعال والكليتان: كها تتغير وظائف الكلية ونسبة الماء والأملاح في الجسم تبعاً لتغير الحالة الانفعالية. ففي حالات التهيج والخوف الشديد على سبيل المثال تزيد نسبة التبول.

EMG (1) Galvanic Skin Response (GsFI) (1)

- (ح) الانفعال والغدد الصهاء: تتغير معدلات إفراز الغدد الصهاء للهرمونات أثناء الانفعال. فمثلا تنشط الغدتان المجاورتين للكليتين في حالات الغضب والخوف من خطر مغلجيء. فنجد زيادة إفراز هرمون الادرينالين الذي يؤدي بالكبد إلى زيادة نشاطه فيقوم بزيادة كمية السكر الذي يفرزه الكبد في الدم . وتؤدي زيادة كمية السكر إلى تعبئة طاقة الفرد لمواجهة حالة الانفعال فتزول آثارها بسرعة .
- (ط) الانفعال ورسام المدماغ الكهربائي: يختلف شكل الرسام الكهربائي للدماغ (1) باختلاف حالة الفرد من النوم إلى اليقظة ، وباختلاف السن . ويؤدى الانفعال إلى إبطاء موجات الفا وظهور موجات بطيئة من نوع المدلتا . والتي تشاهد أحيانا في بعض الأمراض العقلية ، وفي حالات الأطفال صغار السن & See : Hilgard & et al., 1975, Wrightsman) . عكاشة ، 970 (Edward, 1968) .

٢ _ التعبيرات الجسمية الخارجية :

تعتبر التعبيرات الجسمية أو البدنية الخارجية من الوسائل التي نستدل من خلالها على انفعالات ومشاعر الأفراد (Houston, et al., 1981) ، وعلى الرغم من أن هناك بعض التعبيرات الانفعالية يمكن إخفاؤها إلا أن البعض الآخر يصعب إخفاؤه لعدم قدرة الشخص على التحكم في تعبيراته غير التحكم في تعبيراته غير اللفظية على درجة صحته النفسية والجسمية . فقد تبين من خلال البحث الذي أجراه كل من أكيان وآخرون . Ekman, et al عن التعبيرات الانفعالية للمرضى العقليين . تبين أن هؤلاء المرضى أقل تحكم في تعبيرات أيديهم وأرجلهم منهم في تحكمهم لتعبيرات وجوههم . وقد افترضا تفسيرا لهذا هو أن المناطق الجسمية لديهم أقل خضوعا للضبط من غيرها . وأن تعبيراتهم عن مشاعرهم وأفكارهم تتسرب لديهم من بعض المناطق الأقل ضبطا أو تحكيا . (Ekman, et al.) 1972

Electroencephalogram (EEG) (1)

ونوجد أربعة أنواع رئيسية من المرجات الكهربائية للدماغ:

(عكاشة ، ١٩٧٥ ، ص ١٩٢)

١ _ المرجة (ألفاً) ، عدد فبنباتها في الثانية من ١٩ - ١١ .

٢ - المرجة (بيتا) ، عدد دبلياتها في الثانية أكثر من ١٤ .

٣ ـ المرجة (ثيتا) ، عدد ذبذباتها في الثانية من ٤ ـ ٧ .

٤ - المرجة (دلتا) ، عدد ذبذ باتها في الثانية س ١ - ٣ .

ونتحدث فيها يلى عن التعبيرات الحمارجية للانفعـال ـ كها عرض لها (ع.م. السيد، ١٩٧٩ ، ص ٢٣٠ ـ ٢٤٨) ، وذلك على النحو التالى :

(أ) مسلامع الوجسه (*) ;

يعد الوجه أهم منطقة لإصدار تعبيرات غير لفظية . ورغم أن تعبيرات الوجه تعتمد عل أساس فطرى لدى الإنسان إلا أنها تتشكل وفقا للثقافات المختلفة . وقلما تستخدم تعبيرات الوجه في الحيوانات الأدنى مرتبة من القردة العليا التي تعيش في جاعات .

ويتعلم الإنسان كيف يتحكم في تعبيرات وجهه أو كيف يعبر عن نفسه من خلال تعبيرات وجهه وجهه . ورغم أننا نستطيع بقدر من التدريب أو الألفة بالشخص أن ندرك معنى تعبيرات وجهه التي يقصد إلى إرسالها إلينا ، أو تصدر عنه دون قصد منه . ورغم أن عدداً كبيرا من الدراسات التجريبية التي تناولت الموامل التي تزيد من دقة التحكم والسيطرة على التعبيرات الوجهية استخدمت صوراً فوتوغرافية أو شرائط سينهائية تعرض تعبيرات انفعائية مفتعلة أو تم غيلها خصيصاً لإجراء الدراسة _ إلا أن بعض هذه الدراسات (e. g. Davitz, 1964) أمكن أن يلقي الضوء على العوامل التي تزيد من دقة الحكم على التعبيرات الانفعائية كها يعبر عنها من خلال عرض فيلم سينهائي أو شريط صوتي يعرض لتعبير الوجه ، أو تعبير الوجه + الصوت ، أو الصوت عرض فيلم سنهائي أو شريط صوتي يعرض التعبيرات الوجهية ، وفي التعرف على الانفعال يرتبط بعرض الصوت وحده . وتبين من نتائج هذه المدراسة أن أكبر مستوى من الدقة في التعرف على الانفعال يرتبط بعرض الصوت و وحده .

كها كشفت بعض الدراسات أن هناك اختلافا بين الانفعالات من حيث دقة التعرف على كل منها . ومن هذه الدراسات الدراسة التي قام بها كل من ليفيت ودافيتر (Levitt & Davitz) سنة ١٩٦٤ . والتي أوضحت تفوق النعبير عن الخوف من خلال الصوت . كها تبين أن الوجه وحده يجيد نقل التعبير عن الفرح والغضب . كها أن كل من الوجه + الصوت معا ينقلان الشعور بالمفاجأة أفضل من كل تعبير على حدة (من خلال : السيد ، ١٩٧٩) .

وقد اتضح من خلال التحليل الاحصائي للتجمعات (١) وجود سبع فثات للتعبيرات الانفعالية هي :

السمادة ، والمفاجأة ، والحوف ، والحزن ، والغضب ، والقرف (أو الاشمئزاز) والاهتهام .

^(♦) من رواقع التعبير الفنى عن المعنى من خلال الصور المرتسمة تلقائيا على أصحابها ما نجده في الفرآن الكريم . حيث يوجز التعبير عن السمادة المغارة للمؤمنين في الأخرة بقوله « وجوه يومئذ ناضرة » (القيامة ، ٢٢) ، كما يوجز التعبير عن الانقباض للكافرين بقوله تعالى ﴿ وجوه يومئذ ياسرة ﴾ . (السيد ، ١٩٧٩) .

Cluster Analysis (1)

وعندما طلب أوسجود وزملاؤه .Osgood, et al. ، من المبحوثين أن يرتبوا الصور على الساس مقاييس للتقدير (١) . وأمكن بعد تحليل هذه التقديرات استخلاص الأبعاد الثلاثة التالية :

- (أ) سار في مقابل مكلر .
- (ب) حدة الانفعال في مقابل التحكم في الانفعال .
 - (ج) الاهتام في مقابل عدم الاهتام .

(Osgood, et al., 1957)

والسوال الآن:

هل يصدر عن وجوه الأفراد تعبيرات تختلف باختلاف نوع الانفعال؟

تبين أن إثارة إنفعالات غتلفة ، ينتج عنه غالبا تعبيرات غتلفة للوجه يستطيع مشاهدون مستقلون أن يحكموا بأنها مختلفة . فقد أوضح فرويز ويتبان ـ Frois Wittman ، في تجربة قاما بها أن الصور التي تتفق أحكام المشاهدين على وصفها بأنها تعبر عن و الغضب و تتضمن كلا من : ارتفاع الجفن الأعلى ، وتجعد الجفن الأدنى واتساع فتحتى الأنف ، وفتح الفم ، وظهور الأسنان السفلى ، وهبوط الشفة السفلى .

أما الصور التي كانت أحكام المشاهدين تنفق على أنها تعبر عن السعادة فقد تضمنت: هبوط الجفن الأعلى ، وتجمد الأسفل ، واتساع فتحتى الأنف وفتح الشفتين وارتفاع مع انضيام لأركان الفم (Frois & Wittman, 1930) .

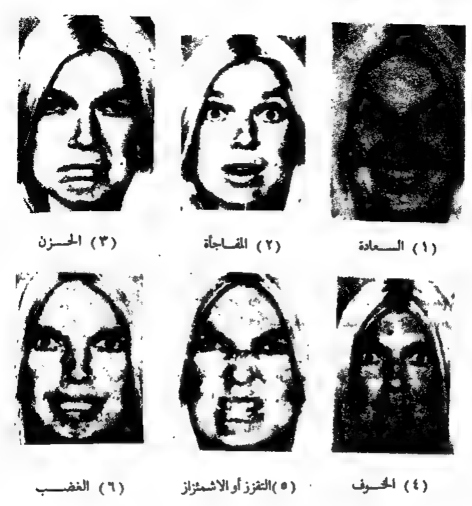
ونعرض فيها يل لمجموعة من الصور التي تشير إلى أنواع مختلفة من الانفعالات وهي حسب ترتيب الصور : السعادة ، والمفاجأة ، والحزن ، والحوف ، والاشمئزاز ، والغضب .

وتشير الصورة رقم (١) إلى انفعال السعادة ، حيث نجد :

- عوبة أركان الشفتين إلى الخلف ، وارتفاع الشدقين إلى أعل .
 - ـ يكون الفم مفتوحا جزئيا وقد تظهر الأسنان أو لا تظهر .
- تببط التجاعيد الفمية الأنفية إلى أسفل من الأنف إلى النهاية الخارجية خلف أركان الشفتين .
 - ـ ترتفع الوجنتان (الحدود) .
 - يظهر الجفن السفل للعين تجاعيد أسفله ، وقد يرتفع دون توتر .
 - تجاعيد البهجة أو السعادة من النهاية الخارجية للعينين .

Rating Scales (1)

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



شكل رقم (١) مكل بوضح الانفعالات المختلفة من خلال التعبيرات الحارجية للوجه (See: Knapp, 1978)

وتشير الصورة رقم (٢) إلى انفعال المفاجأة وتتميز بها يأتي :

- ترتفع الحواجب ثم تتقوس ، وتعلو .
- يتعدد الجلد الواقع تحت الحاجب مباشرة .
- تتجه التجاعيد الآفقية نحو مقدمة الرأس.
- يتسم الجفنان فيرتفع الجفن الأعلى ، ويبلط الجفن الأسفل .
- يظهر الغشاء الأبيض للعين فوق القزحية ، ثم يعود مرة أخرى عادة .
- ينفتح الفكان حتى تنفصل الشفتان عن الأسنان دون توتر أو تمدد الفم .

أما الصورة رقم (٣) فتشير إلى انفعال الحزن ، حيث :

- _ ترتفع الحواجب عند الأركان الداخلية للعين .
- _ ثم يَأْخَذُ الجلد أسفل الحاجب شكلا مثلثا مع ارتفاع الركن الداخلي .
 - _ يرتفع الركن الداخل للجفن الأعلى .
 - _ عبيط أركان الشفتين أو ترتعش الشفتان .

وتشير المصورة رقم (٤٠) إلى انفعال الحوف وتتميز بها يأتي :

- _ ترتفع الحواجب وتلتقي معا ,
- . تصبح تجاعيد مقدمة الرأس في المنتصف .
- . يرتفع الجفن الأعلى مظهرا الغشاء الأبيض للعين مع توتر الجفن السفل ، وارتفاع الجفن الأعلى .
 - _ ينفتح الفم وتكون الشفتان متوترتين وترجعان للخلف أو تتمدد ثم ترجع للخلف.

وتشير الصورة رقم (٥) إلى انفعال التقزز أو الاشمئزاز ، حيث : .

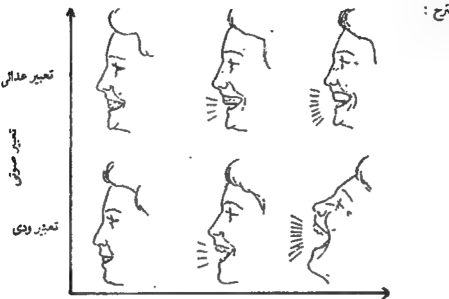
- . ترتَّفم الشفة العليا .
- ـ ترتفع الشفة السفل وتدفع الشفة العليا ، أو تنخفض قليلا .
 - . ترتفع الوجنتان .
 - _ تظهر الخطوط تحت الجفن السفل .
- _ ينخفض الحاجب والجفن الأعلى ، ويندفع الجفن إلى أعلى دون توتر .

وتشير الصورة رقم (٦) إلى انفعال الغضب ، حيث :

- _ تنخفض الحواجب وتلتقي معا .
- ـ تظهر خطوط رأسية بين الحاجبين .
- _ يتوتر الجفن السفل ، وقد يرتفع أو لا يرتفع .
- ـ يتوتر الجفن العلوى ، وقد ينخفض أو لا ينخفض ، وذلك بواسطة حركة الحاجب .
 - ـ تحميظ العينان ، ويظهر عليها الانتفاخ أو التودم .
 - _ تأخذ الشفتان أحد وضعين رئيسين هما:
 - (أ) يلتصقان معا بشدة ، وتبقى أركان العينين مستقيمة أو منخفضة .
 - (ب) أو مفتوحة متوترة ، آخذة شكلا مربعا .
- قد تنسع فتحتا الأنف ، ولكنها ليست ملمحا أساسيا في التعبير الوجهي عن الغضب ،
 لأنها يمكن أن تحدث أيضاً في حالة الحزن .

والفين). ويوجه عام يستدل على انفعال الغضب من المناطق الثلاث (الأنف، والفم، والعين). (See: Knapp, 1978)

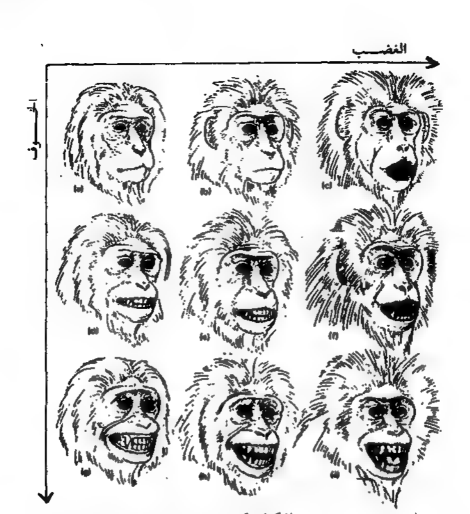
وقد اقترح فان هوف Van Hoff نموذجا يتكون من بعدين لتصنيف تنويعات أوضاع الفم والشفتين ودرجة الصوت الصادر . وفيها يلي هذا الشكل رقم (٢) الذي يوضح هذا النموذج



تعبير عن المرح والمزاح من خلال درجات من فتح الفم وأوضاع الشفتين شكل رقسم (٢) يرضح نموذج فان هوف للتعبيرات الانفعالية

ويلاحظ في هذا النموذج أن البعد الرأسي يمثل درجات من التعبير عن اتجاه غير عدائي - في مقابل التعبير العدائي . أما البعد الأفقى فيمثل درجات من فتح الفم الذي يعبر عن المح والبهجة (Van - Holf, 1975) ويساعدنا على مزيد من الفهم للتعبيرات الانفعالية للأخرين أن ندرك وجود أنواع من الفروق الثقافية في التعبير عن الانفعال تتمثل غالبا في : اختلاف درجة التعبير عن الانفعال والعرف السائد فيها يتصل بأسلوب التعبير عن الضحك أو البكاء أمام الأخرين ، واختلاف الأحداث التي تستثير الانفعال ، واختلاف اللغة والتفكير الذي يؤثر في تصنيف الانفعالات (Argyle, 1976, PP. 114-115) .

كها تبـين أيضــاً أن هناك فروقا في أشكال التعبير لدى الحيوانات . وذلك كها هو موضح بالشكل رقم (٣) التالي (لقردة الماكاكا) :



شكل رقم (٣) يوضع انفعال الغضب ، والخوف لذى قردة الماكاكا Macaca Arctoides

ويشير هذا الشكل إلى تزايد انفعال الغضب لدى قردة الماكاك كلها الجهنا من البسار إلى اليمين . كها يتزايد انفعال الخرف من أعلى إلى أسفل (902 : Ekman, 1973).

(ب) التعبير بنظرة العسين :

أرضحت نشائج الدراسات التجريبية أن إشارات العيون يمكن أن تعبر عن انفعالات الأفراد واتجاهاتهم نحو الآخرين. فالأشخاص ينظرون مدة أطول إلى من يحبون أويفضلون أثناء الحديث معهم (1965 e.g. Exiline & Winter, فيز الذكور بأنهم أقل نظراً أثناء الاستماع لمن بعضهم البعض أكثر مما يفعل الذكور. وتميز الذكور بأنهم أقل نظراً أثناء الاستماع لمن لا يفضلون.

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ويلعب حجم اتساع العين دوراً هاماً في ارسال الإشارات بالعين إلى الآخرين . لهذا تمارا السيدات توسيعه بالبلادونا لزيادة جاذبيتهن . كما تبين اتساع انسان العين لدى الذكور على عرض عليهم عرض عليهم صور اناث جميلات . وكذلك اتساع انسان العين لدى الاناث عندما عرض عليهم صور لذكور من الراشدين (Hess, 1972) .

ويكشف شكل وملامح العين الخارجية عن أنواع مختلفة من الانفعالات . وذلك على النعر . الأتي :



شكل رقم (٤) يوضع الانفمسالات من خلال نظرة المين

فالصورة (1) تشير إلى انفصال السحادة ، والصورة (٢) تشير إلى انفعال المفاجأة والمحردة (١) تشير إلى الخوف ، والصورة (٥) تشير إلى الحزن ، والصورة (٤) تشير إلى الخوف ، والصورة (٥) تشير إلى انفعال الغضب (See : Knapp, 1978) .

(٥) - النظريات المفسسرة للانفعالات:

ونعرض لها على النحو الآتي:

١ _ النظريات الفسيولوجية :

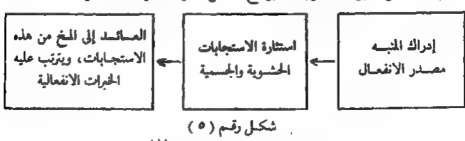
(أ) نظرية جيمس - لانج James - Lange

نشر عالم الفسيولوجي الدنهاركي و كارل جورج لانج C. G. Lange ، (١٨٣٤) ، (١٨٣٤) من (١٨٣٤) عام ١٨٨٥ نظريته في الانفعالات ، تتمثل في أن الانفعالات تحدث نتيجة لشعور الشخص بالتغير في الأوعية الدموية (١) .

وكان وليم جيمس (١٨٤٢ - ١٩٠٠) الفيلسوف وعالم النفس الأمريكي قد توصل مستقلا إلى نظرية مشابهة ، ونشر عام ١٨٩٠ في كتابه (مبادىء علم النفس) نظريته في الانفعال واضعا في حسبانه إسهام لانج . وقد عرفت النظرية فيها بعد باسم نظرية (جيمس لانج) في الانفعال .

ولم تكن نظرية لانج شديدة الاتساع إذ كانت تؤكد فقط على تغير الأوعية النموية على حين اهتم وليم جيمس بكل أنواع التغيرات الحشوية (٢) . إلا أنها يتفقان على أن الانفعالات تكون نتيجة شعور الشخص بالتغيرات في الأوعية أو الأحشاء الداخلية . فالاحساس الحشوى الجسمى يسبق الاحساس الانفعالي (فمثلا نحن نرى شيئا غيفا فنرتعش ثم نشمر بالخوف) . وعلى المكس من الفكرة الشائعة ـ وقتئد ـ التي تذهب إلى أن الانفعال يترتب عليه السلوك ـ أكد وليم جيمس أن السلوك هو الذي يولد الانفعال ، ويلخص مضمون النظرية بقوله : ﴿ إننا نخاف لأننا نجرى » .

وهذا فيها يرى و هيلجارد واتكتسون ، (Hilgard & et al. 1975) هو الذي أعطى هذه النظرية شيئا من القبول والمعقولية . ويوضح الشكل التالي مضمون هذه النظرية :



يوضع مضمون تفارية جيمس ـ لانتج (See : Hilgard & Atkinson, 1975)

Vascular (1)

وعلى الرغم من أهمية هذه النظرية _ فإن هناك بعض التجارب التي تقيم الدليل على انها نظرية قاصرة . فلو صحت لكان تصنع حركات الغضب كفيلا باحداث الشعور بالغضب . كها تبين أن الشعور الانفعالي لا يحدث إذا هيجنا الغدد والاحشاء بطريقة تجريبية (عكاشة ، المعان عن الشعور بالانفعال . فالاضطرابات الفسيولوجية الحشوية ليست وحدها المسؤلة عن الشعور بالانفعال .

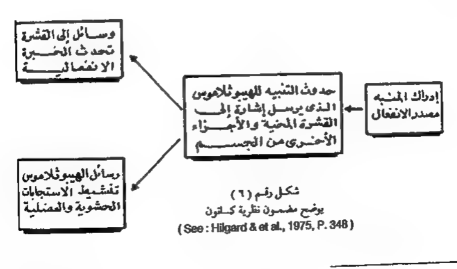
ونتيجة لهذه الانتقادات التي وجهت إلى نظرية جيمس .. لانج في تفسير الانفعالات تللم عالم الفسيولوجي الأمريكي و ولتركانون W. B. Canon) .

بنظريته التي نعرض لها على النحو الآتي:

(ب) النظرية الثلاموسية أو المهادية :

وهى النظرية التى قدمها كانون لتفسير الانفعالات . ومضمونها أن المشاعر الانفعالية مى نتيجة تنبيه الثلاموس (1) أو المهاد . أما التعبيرات السلوكية للانفعال فهى من وظائف الحيبوثلاموس أومهاد المخ (٢) .

وتفترض هذه النظرية أن الاحساسات المختلفة من الجسم تصل إلى كل من القشرة المغة والميبوث لاسوس من خلال مسارات الإحساس الصاعدة . حيث يصدر توعان من السيالات العصبية : أحدهما لقشرة المنخ للشعور بالانفعال ، والثاني للهيبوثلاموس ويختص بالسلوك الانفعالي يصدران في الانفعالي ومظاهره . وتشير هذه النظرية إلى أن الشعور الانفعالي والسلوك الانفعالي يصدران في نفس الوقت ، وليس كها كان يظن سابقا واحدة تلى الأخرى . وذلك كها هو موضع في الشكل التالي رقم (٤) .



(Y) Thalamus

Hypothalamus

111

ويلاحظ على هذا الشكل أن هذه النظرية تفترض أن التيارات العصبية التي يثيرها مصدر الانفعال في حزم عصبية تنقسم إلى طريقتين:

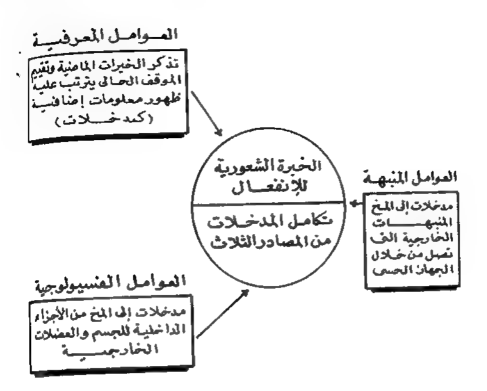
- ١ تنبيه حسى لإحداث التغير الوجدانى ويستمر هذا الطريق بعد ذلك إلى اللحاء لإحداث الشمور بالانفعال وفي نفس الوقت يكون المهاد والمهاد التحتانى تحت تأثير متبادل مع اللحاء إذ تتجه حزمة عصبية من اللحاء مع هاتين المنطقتين تحمل تنبيها حركياً إرادياً يؤدى إلى خفض آثار الانفعال وتعديلها أو منعها .
- ٢ ـ تنبيه حركى للجهاز العضل والغدي والدموى اللازمين لاحداث التغيرات الفسيولوجية .
 (عكاشة ، ١٩٧٥) .

ويؤخذ على هذه النظرية أنها مجرد افتراضات ولا يوجد برهان صلمى أو ثبات بيين أن الشعور بالانفعال يصدر من المهاد وأن المهاد لا يخدم إلا الشعور بالحساسية الأولية .

٢ - النظرية المعرفية (١) :

تفتق النظريات الفسيولوجية إلى مظهر هام من مظاهر الخبرة الانفعالية . فالاحساس بالسعادة أو اليأس من شيء معين مصحوب بخبرات ومعارف عن هذا الشيء ، وطبقا لهذه الوجهة من النظر فان الانفعال يعد نتيجة التفاعل بين الاستثارة الداخلية (1) ، والعمليات المعرفية (Houston, et. al., 1981, P. 285) .

وقد ساعدت سلسلة التجارب الحديثة على سد الفجوة أو الثغرة فى النظريات الفسيولوجية المفسرة للانفعال . فالتعبير الانفعالى يمكن أن يجدث فى غياب أى مشاعر انفعالية ، أو دون وجود دليل واضح يؤكدها . ومن هنا برزت أهمية تفسيرنا فى ضوء الخبرات وللمارف التى توجد لدى الفرد عن موضوع الانفعال (Marx, 1976) فعملية تقدير الفرد للموقف الخارجى فى ضوء خبراته ومعارفه هى عملية معرفية تؤثر فى الانفعال . ويوضح الشكل التالى دور العوامل المعرفية في تحديد . الانفعال .



شسکل رفشع (۷)

يومنع دور العوامل المعهنية ـ كمحددات للانفعال إلىجاب العوامسل العسيولوجمية الداخلية والتنبيهات انخارجبية

ويتبين من ذلك أن الخبرات الشعورية للانفعالات هي نتيجة لتكامل المعلومات من ثلاثة مصادر :

- المدخلات القادمة إلى المخ من البيئة الخارجية إلى الأعضاء الداخلية للجسم . وذلك عن طريق الجهاز العصبي السمبتاري .
- إدراك الموقف الذي يوجد فيه الفرد من خلال مخزون المعلومات المتوافر لديه ، وذلك بهدف
 تفسير هذا الموقف .
- تفاعل هذا التفسير أو الإدراك القائم على كل من العوامل المعرفية والتنبيهات الخارجية مع العدوامل الفسيولوجية لتحديد الحالة الانفعالية في شكلها النهائي ,Hilgard & et al., (1975, P. 349)

وقد قام شاخر Schachter بدراسة يهدف منها إلى بيان أن الحالات الانفعالية دالة أو نتيجة للتضاعل بين العوامل المعرفية والاستثارة الفسيولوجية . مفترضا أنه إذا تم حفن أحد

الأشخاص بعقار معين دون معرفته بهذا العقار ، فإنه سيكون تحت ضغط لفهم مشاعره الجسمية وقد اتبع الباحث في تجربته الإجراءات التالية :

تم إعطاء عقار مؤثر على الحالة الانفعالية لثلاث مجموعات من المفحوصين:

الأولى : أخبرهم الباحث بوضوح عن الأثار الفسيولوجية والاعراض المتربة على هذا العقار .

الثانية : لم يخبرهم الباحث بالأعراض المتوقعة .

الثالثة : أمدهم الباحث بمعلومات خاطئة عن العقار .

كها أضاف الباحث مجموعة رابعة من الأفراد تم إعطاؤهم عقارا وهميا (لا مجدث أي استثارة انفعالية) وكان من نتائج هذه التجربة ما يأتي :

- ١ أن أفراد المجموعة الأولى (الذين حقنوا بالعقار المؤثر ، وأخبروا بالمعلومات الصحيحة عن العقار) وأفراد المجموعة الرابعة (الضابطة) الذين أخذوا عقارا وهميا لم تتأثر حالتهم الانفعائية بسلوك الممثل .
- ٢ ـ أن أفراد المجموعة الثانية (الذين حقنوا بالعقار المؤثر ، ولم يخبرهم الباحث بأية معلومات عنه) ، وأفراد المجموعة الثالثة (الذين تم امدادهم بمعلومات خاطئة عن العقار) ـ تأثرت حالتهم الانفعالية بسلوك الممثل (See : Hilgard & et al., 1975) . وتكشف لنا هذه التجربة عن دور المعارف والمعلومات في تغيير الحالة الانفعالية للفرد .

٣ - النظريات السلوكية:

ينشأ الانفعال من وجهة نظر بعض المنظرين السلوكيين نتيجة الصراع (1) المستثار لدى الكائن احى . والذى يؤدى به للقيام باستجابات غير منسفة . كها يفسر البعض الآخر الانفعالات في ضوء اضطراب السلوك . ويؤخذ على هذه النظريات . فيها يرى ميلفن ماركس . أن هناك صعوبات في تحديد التعريفات الإجرائية الدقيقة لمعنى الصراع باعتباره أساسا للانفعالات (Marx, 1976, P. 386) .

وقد تعامل واطسون J. B. Watson مع الانفعال على أنه نمط وراثى من الاستجابة ، وتتضمن تغيرات جسمية فى جسم الكائن ككل ، وخاصة فى الأنظمة الحشوية والغدية . وقد عالج واطسون الانفعالات بنفس الطريقة التى تعامل بها مع الاستجابات غير الشرطية التى تحدث بشكسل متسق لمنبهات معينة . ويلاحظ أن واطسون لم يهتم بالتحليل الفسيولوجي للانفعال ، أوبدور الجهاز العصبي .

Conflict (1)

أما تولان E. C. Tolman فيتعامل مع الانفعال على أنه استجابة لتنبيه معين . فالانفعال لا يمكن تحديده بواسطة المنبهات فقط ، أو الاستجابات فقط ولكن في ضوء العلاقة بينها . والاستجابات فقط ولكن في ضوء العلاقة بينها . والاستم تولمان بآثار التعلم على الانفعالات ، سواء لدى الحيوانات ، أو الأطفال ، أو الراشدين أما سكينر B. F. Skinner ، فقد تعامل في البداية مع الانفعالات على أنها ليست نوعا أولها من الاستجابة ولكنها نوع من القوة يمكن مقارنتها أو مضاهاتها بمظاهر الحوافز (11) .

أما ميلنسون J. R. Millenson الذي يعتبر أحد المنظرين السلوكيين المحدثين فيقدم نمسوذجا في الانفعالات مؤداه : أن التغيرات الانفعالية تحدث من خلال عملية التشريط الكلاسيكي ، فهو يرى :

- (1) أن بعض الانفعالات تختلف فقط من حيث الشدة .
- (ب) أن بعضها يعتبر أساسيا وبعضها الأخر يعتبر ثانويا وتندرج تحتها .

ويرى ميلنسون أن هناك ثلاثة أبماد لوصف جميع الانفعالات تختلف من حيث الشدة :

البعد الأرل: يتضمن الفزع والقلق، والتهيب الذي يؤدى إلى تيسير حدوث السلوك الأدار (4).

البعد الثاني: السعادة ، وتدعم السلوك الأدائي .

المعد الثالث: الغضب ، ويسر بعض أنواع السلوك الأداثى حيث يؤدى إلى زيادة احتمال حدوث المجوم والتدمير أو التخريب . (Strongman, 1978, P. 27) .

٤ - نظرية التحليل النفسى:

يعتمد المحللون النفسيون للانفعالات على بعض المفاهيم مثل القلق ، والعدوان ، فعل الرغم من أن فرويد S. Freud قد اهتم في كتاباته بالقلق والعمليات الملاشعورية (°) إلا أنه أهمل الانفعالات ، واعتبرها عملية استجابة . ففي مقالة سنة ١٩١٥ عن اللاشعور كتب يقول : هناك لفة بأن الانفعالات تدخل ضمن الشعور أو الوعي (٢) (Plutchik, 1980, P. 1976) وفي مقابل

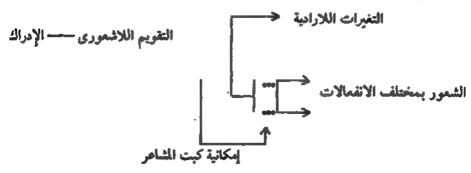
Operant behavior	(1)	Drives	(1)	
Unconsciousness	(0)	Predisposition	(1)	
Conscioueness	(T),	Activiation Syndrome	(11)	

ذلك نجد أن يعض المحللين النفسين المارسين للعلاج قد تحدثوا عن الحب اللاشعوري والغضب اللاشعوري والغضب اللاشعوري . . إلخ :

ويلخص دافيد رابابورت D. Rapaport وجهة نظر التحليل النفسي للوجدان في الآتي:

- ١ عملية اللاشعور تحدث فيها بين إدراك المنبه الذي يدور حول الانفعال ، وبين التغيرات السطحية الخارجية أو التغيرات الحشوية الداخلية .
- ل التغير اللارادى الخارجى ، والشعور الانفعالى عمليتان منبغتان من نفس مصدر الحافز المعبىء للطاقة .
 - ٣ _ أن كلِّ الانفعالات تختلط معا ويتم التعبير عنها في أنواع من الصراعات .

ويتضح هذا التصور الذي لخصه دافيد رابابورت من الشكل الأتي (10-19-20) .



شكـل رقـم (٨) يوضح تصور التحليل النفسي للأحداث المرتبطة بحدوث الانفعال

ففى البداية يوجد الشعور أو التغير الجسمى ، الناتج عن التقويم اللاشعورى ، ويؤكد أصحاب النظرية على بعض مظاهر الانفعال اللاشعورى التي لا يمكن فحصها فقط بواسطة الاستبطان . وفي النهاية تحدث الصراعات المتضمنة في كل الانفعالات (lbid) .

(٦) ـ ارتقاء الانفمسالات:

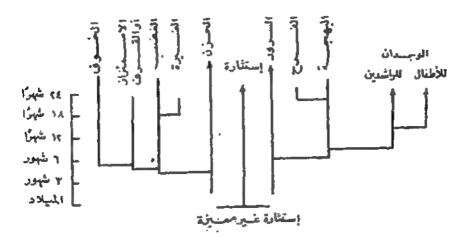
- إن السلوك الانفعالي كأى سلوك انساني ينمو ويرتقى بارتقاء الفرد . فحينها ينمو الطفل تبدأ حالة التهيج العام في التميز وتأخذ صورا مختلفة . فاستجابة الوليد في البداية تكون تهيجاً عاماً . وفي الشهور الثلاثة الأولى من عموه تظهر مجموعتان من المشاعر :

الأولى : المرح والسرور عند انخفاض التوتر والإحساس باللذة . الثانية : الأمرى والضيق في حالات الحرمان من إشباع حاجة معينة . وفي حوالي الشهر السادس يتميز انفعال الضيق إلى ثلاثة انفعالات مختلفة هي : الخوف ، والغضب ، والاشمئزاز .

وفيها بعد الشهر السادس ببدأ انفعال السرور أيضاً في التميز . فيظهر انفعالان جديدان هما الزهو والحب . كما يتهايز الحب إلى حب موجه للكبار وحب موجه للصغار .

ويشير هذا التهايز الذي يطرأ على التهيج العام للطفل إلى نشوء حالات وجدانية تختلف باختلاف درافعه (Marx, 1976) .

وتقدم و بريدجز ، K. M. B. Bridges خططاً لارتقاء الانفعالات على النحو الآتي :



شكل رقم (٩٠) يوضح مخطط بريدجز للارتقاء الانفعالي

وترى الباحثة أن الطفل بولد فقط باستثارة غير مميزة أو غير عددة (1) ، وخلال الشهور الثلاثة الأولى من عمره تتحدد هذه الاستثارة إلى مظاهر إيجابية ومظاهر سلبية . ويتجه هذا التهايز والتحديد نحو المزيد من الوضوح في نهاية السنة الثانية من العمر . وعلى الرغم من دقة المخطط السذى قدمته الباحثة لارتقاء الانفعالات ـ إلا أنها أقامته على أساس الملاحظات أو المشاهدات وأيس على أساس تجريبي . وتتمشل أهميته في أنه قدم التصور المبدئي أو الأولى للمزيد من الدراسات فيه بعد . والتي أكدت وجود علاقة وثيقة بين العمر وقدرة الفرد على تنظيم انفعالاته . (See : Strongman, 1978) .

Undifferentiated excitement (1)

الموامل المؤثرة في ارتقاء الانفعالات :

يؤثر كل من النضج (1) والتعلم (1) في ارتقاء الانفعالات وتمايزها وزيادة تعقيدها أو تركيبها . غير أن حدوث نمو الانفعالات على نسق واحد تقريباً عند الإطفاء في أثناء الشهور الأولى من حياتهم يوحى بأن النضيج هو العامل الأساسى المؤثر في هذه الفترة المبكرة من العمر . وكلها تقدم الطفل في العمر كان أثر التعلم أكثر وضوحا .

النضيج : ويقصد به النصو الذي مجدث بدون تأثير التعلم . وبحدث نتيجة للعوامل الوراثية وحدها . ويظهر أثر النضج واضحا في تهيئة البناء العضل والغدى والعصبي اللازم لظهور بعض الانفعالات . فالأطفال عادة لا يبتسمون ولا يضحكون في الشهرين الأولين لأن الحركات العضلية التي يمكن من خلالها القيام بذلك لم تنضج بعد .

التعسير عن انفعال الغضب لدى الأطفال يتمثل فى الانصاح عن الطعام أو مغادرة المنزل وكل هذه فالتعبير عن انفعال الغضب لدى الأطفال يتمثل فى الانصاح عن الطعام أو مغادرة المنزل وكل هذه الأفعال يتعلمها هؤلاء الأطفال من البيئة التى يعيشون فيها (نجاتى ، ١٩٨٣) . ويعد اختلاف التعبيرات الانفعائية من مجتمع لأخر دليلا على وجود آثار التعلم فى تشكيل الاستجابة الانفعائية (Fernald & Fernald, 1978) . فبعض المجتمعات يعبر عن الدهشة برفع الحاجب وفتح العينين . بينها يعبر الصينيون مثلا عن الدهشة باخراج السنتهم . ويرى ادوارد ,Edwards) (1968 أن تعلم الطفل للاستجابة الانفعائية يتم من خلال ثلاثة أساليب .

(أ) المحملكاة (أ): وتقوم بدور كبير في اكتساب الأطفال للاستجابة الانفعالية ويبدأ الطفل في محاكلة الآخرين في حوالى سن السنتين. فهو يقتدى بوجود نهاذج من البيئة التي يعيش فيها (سواء أفراد أسرته ، أو أقاربه ، أو الجيران) .

(ب) التشسريط (ن): ويبدأ بأن يربط الكائن بين منبه عايد ومنبه آخر مبق أن استثار استجابة انفعائية لديه . كها تبين أن الحوف الذي يتعلمه الفرد من منبه معين يمتد إلى غيره من المنبهات التي تتشابه معه . وذلك في ضوء مبدأ التعميم (ن) .

(ج) الفهسم (^(۱): ويعنى إدراك المواقف التي مجتسل أن تثير استجابة انفعالية لدى الفرد . فالخوف من تعاطى غدر معين يتضمن فهما الأضراره وما يمكن أن مجدثه من نخاطر أو أضرار .

Conditioning	(4)		
CONTRACTOR	(*)	Maturity	(1)
Generalization	(*)	Learning	(Y)
Understanding	(1)	Imitation	(4)

(٧) - مستوى التنشيط (١) الانفعالي أو الاستنارة (١) الانفعالية :

أحد الملامح الهامة للانفعال أنه يؤثر في السلوك ، وقد قدمت التفسيرات المختلفة لتفسير هذا التأثير.

التفسير الأول: في ضوء نظرية الانفعال كنوع من التعبئة للطاقة في مواجهة الطواري المواد وتهيئه لمواجهة الموادي المفاجئة مواء ومؤداء أن استجابات الجسم المصاحبة للانفعالات تصد الفرد وتهيئه لمواجهة المواقف المفاجئة مواء بالمواجهة أو المروب .

التفسير الثاني: في ضوء نظرية التنشيط للانفعال (٤٠). وتربط هذه النظرية بين استجابات الجسم المصاحبة للانفعال وبين مستوى النشاط والاستثارة الداخلية . حيث يعتبر مستوى الاستثارة من العوامل المسئولة عن وجود فروق في سلوك وأداء الأفراد .

التفسير الشالث: ويضوم على مفهوم تعبئة الطاقة (٥٠ وهو مفهوم مكانىء لمفهوم مسترى الاستثارة (Grings & Dawson, 1978) .

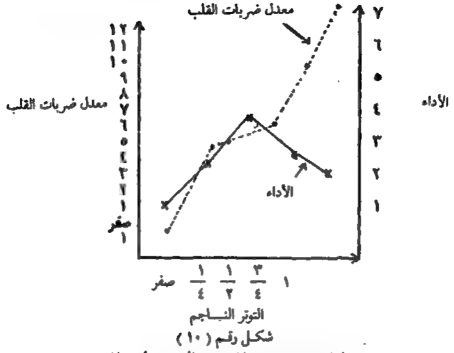
وقد كشفت نتائج الدراسات عن وجود علاقة بين التوتر العضل اللاإرادة (الناتج عن الاستثارة الغسيولوجية) وبين الأداء النفسي _ الحركي (ق) . حيث تبين أن الاداء النفسي _ الحركي يزيد حتى مستوى معتدل من التوتر (6) ثم يهبط هذا المستوى بعد ذلك الحد . وذلك كها هو موضع بالشكل الآتي :

Activiation theory of emotion	(\$)	Level of Arousal (1)
Energy Mobilization	(*)	Excitement (Y)

Moderate Level of tension (*) Emergency theory of emotion (*)

(*) تم قیاس مستوی الاستتارة من خلال معدل ضربات الفلب والأداه النفسی ـ الحركی من خلال الأرقام .

((المستارة: عبدارة عن مفهوم سيك وفسيول وجي يستخدم في كل فروع علم النفس وخداصة نظريات Exvitatory strength الشخصية . ويمود استخدام مفهوم الاستثارة إلى أفكار بافلوف في قوة للثير للجهاز المصبى A. Gray . وقد اتسم استخدامه في أحيال ايزنك الـ Exsanck وجراى وجراى وجراى المستوى الاستثارة على أنه ظاهرة بيولوجية موروثة وتمثل سنة ١٩٩٧ . حيث ينظر كل منها (ايزنك وجراى) إلى مستوى الاستثارة على أنه ظاهرة بيولوجية موروثة وتمثل بعدا ومتصلا يقع الأفراد على مواضع غتلفة منه في ضوء ما يوجد بينهم من فروق فردية وقد أوضحت العديد من الدراسات وجود علاقة بين التوتر الذاتي Self-report والمقاييس الفسيولوجية لتقدير مستوى الاستثارة & Lamb, 1948)



يوضع العلاقة بين مستوى الاستتأرة والأداء على أحد الاختبارات (See : Grings & Dawson, 1968)

أ _ مستوى الاستثارة وحلاقته بالتعلم والذاكرة :

تبين أن المستوى العالى من الاستثارة يرتبط بضعف أو فقر الاحتفاظ قصير المدى (١) وقوة أو تحسن الاحتفاظ طويل المدى (٢) .

أما المستوى المنخفض من الاستثارة فيرتبط بقوة الاحتفاظ قصير المدى ، وقوة الاحتفاظ طويل المدى . كيا تبين أن دور مستوى الاستثارة في تحديد مستوى التعلم أو الأداء يرتبط بمفهوم التدعيم . حيث أوضح برلين D. E. Berlyne أن الزيادة في مستوى الاستثارة ترتبط بالتدعيمات الايجابية بينها يرتبط النقصان في مستوى الاستثارة بالعقاب السلبي ,see : Grings & Dawson) . 1978, P. 100

ب - مستوى الاستثارة والأداء الابداعي:

ويتسق مع ذلك ما كشفت عنه بعض الدراسات المصرية التي تناولت العلاقة بين الابداع والتوتر النفسى . فقد كشفت الدراسة التي أجراها وع . م . السيد ، أن هناك علاقة

Long-term retention (Y) Short-term retention (1)

منحنية (1) بين الابداع والتوتر النفسى . فكليا زاد التوتر زاد الإبداع . . ولكن إلى حد معين . فإذا زاد التوتر عن هذا الحد أخذت القدرة الابداعية في الانخفاض ، فالتوتر المنخفض كقوة دافعة منخفضة لا يؤدى إلى ظهور الإبداع . وإذا زادت هذه القوة الدافعة زاد ذلك من القدرة على الابداع حتى درجة معينة تتدهور بعدها القدرة الابداعية بازدياد التوتر أكثر من ذلك . وبوجه عام أوضحت هذه الدراسة أن الدرجة المعتدلة من التوتر هي الأكثر ارتباطا بالابداع (السيد، 1941).

كها أوضحت نتائج دراسة و س . الملاه أن التوتر يرتبط ارتباطا واضحا بالقدرات الابداعية في منطقة معينة من هذه السمة ، وهي المنطقة الوسطى . فالتوتر يمكن أن يساعد على نمو وثراء القدرات الابداعية ولكن حتى نقطة معينة . فإذا زاد التوتر عن هذه النقطة أو عن هذا الحد الأمثل ، وكذلك إذا قل أصبح معوقا للقدرة (الملا ، ١٩٧٧) .

ويتضح عما سبق أن الانفعالات في حالتها للعندلة تمثل أهمية كبيرة بالنسبة للفرد ، فتساعله على تحقيل الكثير من الفوائد . أما في حالة تزايد شدة الانفعالات فإنها تمثل خطورة بالنسبة للفرد . فكما أن للانفعالات فوائدها ، لها أيضاً مضارها . وهذا ما نتحدث عنه فيها بعد .

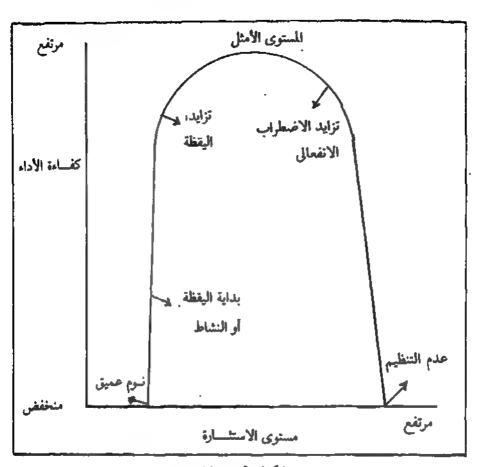
وتتوقف درجة ونرع العلاقة بين مستوى الاستثارة والأداء على عدة عوامل منها:

(أ) الظاهرة أو الوظيفة موضع القياس .

(ب) العلريقة أو الاسلوب المستخدم في قياس مستوى الاستثارة (كضربات القلب ،
 أو رسم المخ ، أو نشاط العضلات . . إلخ) .

وبوجه عام يمثل المستوى المتوسط أو المعتدل من الاستثارة الانفعالية أفضل المستويات التى يكون الفرد خلالها على درجة ملائمة من اليقظة والتنبه للقيام بأعماله ونشاطاته ويوضح الشكل التالى علاقة مستوى الاستارة الانفعالية وفاعلية أو كفاءة الأداء .

Curve Linear	(1)



شكل رقم (١١) يوضح علاقة مستوى الاستثارة بفاعلية أو كفاءة الأداء (Hilgard et al., 1975, F. 357)

ويتفسح من هذا الشكل أن هناك مستويات مختلفة من الاستثارة الانفعالية تتراوح من الدرجة المنخفضة إلى الدرجة المتوسطة إلى الدرجة المرتفعة . ولكل مستوى من هذه المستويات أثره على الأداء . ففي المستوى المنخفض جدا من الاستثارة نجد أن الجهاز المصبى لا يقوم بعمله كها ينبغي ، ولا تنتقل من خلاله الرسائل الحسية .

أما المستوى المتوسط من الاستثارة أو ما يطلق عليه بالمستوى الأمثل ، ففيه يكون الأداء ذا فاعلية وأكثر كفاءة . ويختلف هذا المستوى الأمثل من الاستثارة باختلاف الأنشطة أو الأعمال التي يقوم بها الفرد .

وفي المستويات المرتفعة من الاستثارة نجد أن الأداء يعود للانخفاض مرة أخرى ,Hilgard) et al., 1975

جـ . فوائد الانفعالات :

عُقق الدرجات المعتللة من الانفعالات العليد من الفوائد بالنسبة للفرد ومنها ما بأتى :

- ١ ـ تزيد الشحة الوجدانية المصاحبة للانفعال من تحمل الفرد وتدفعه إلى مواصلة العمل وتحقيق أهدافه .
- للانفعال قيمة اجتهاعية . فالتعبيرات المصاحبة للانفعال كها سبق أن أوضحنا ذات قبمة
 تعبيرية تربط بين الأفراد وتزيد من فهمهم لبعضهم البعض .
- ٣ _ تعتبر الانفعالات مصدرا من مصادر السرور . فكل فرد يحتاج إلى درجة معينة منها إذا زادت.
 أثرت على سلوكه وتفكره . وإذا قلت إصابته بالملل .
 - ٤ ـ تهيىء الانفعالات الفرد للمقاومة من خلال تنبيه الجهاز العصبى اللارادى .

(ب) أما مضار الانفعالات فمنها ما يأتى :

- ١ ـ يؤثر الانفعال على تفكير الفرد فيمنعه من الاستمرار . كما هو الحال في حالة الغضب .
 أر يجعل التفكير بطيئا كما هو الحال في حالات الحزن والاكتئاب .
 - علل الانفعال من قدرة الشخص على النقد وإصدار الأحكام الصحيحة .
 - ٣ _ كيا يؤثر أيضاً على الذاكرة فيها يتصل بالأحداث التي تتم أثناء فترة الانفعال .
- ٤ فى حالة حدوث الانفعالات بشكل مستمر ودائم ، يترتب عليها العديد من المتغيرات الفسيولوجية ، عا يؤدى إلى حدوث تغيرات عضوية فى الأنسجة وينشأ فى هذه الحالة ما يسمى بالأمراض النفسية الجسمية أو السيكوسوماتية . ومنها قرحة المعدة وارتفاع ضغط الدم (عكاشة ، 1900) .

والسؤال الذي يستحق الإجابة عليه هو : كيف يمكن التغلب والسيطرة على الانفعالات والتقليل من أضرارها . وهذا ما تتناوله في الفقرة التالية :

د _ التحكم في الانفعالات أو السيطرة عليها:

هناك بعض القواعد أو المبادئ المقترحة في هذا الصدد ، والتي يمكن من تعلالها التحكم والسيطرة في الانفعالات ومنها ما يأتي :

- التعبير عن الطاقة الانفعالية في الأعمال المفيدة . حيث يولد الانفعال طاقة زائدة في الجسم تساعد الفرد على القيام ببعض الأعمال العنيفة . ومن للمكن أن يتدرب الفرد على القيام ببعض الأعمال الأخرى المفيدة لكى يتخلص من هذه الطاقة .
- ٢ تقديم للعلومات والمعارف عن المنبهات المثيرة للانفعال . حيث يساعد ذلك على إنقاص
 شدة الانفعال وبالتالى التغلب على الاضطراب الذي يحدث للأنشطة المتصلة به . فالطفل

- الذي يخاف من القطط مثلا يمكن مساعدته على التخلص من ذلك عن طريق تزويده ببعض المعلومات التي تقلل من هذه الحالة لديه .
- عاولة البحث عن استجابات تتعارض مع الانفعال . فإذا شعر الفرد نحو شخص ما بشىء
 من الكراهية لأسباب معينة عليه أن يبحث عن أسباب أخرى إيجابية يمكن أن تثير إعجابه
 بهذا الشخص وتغير اتجاهه نحوو .
- ٤ عدم تركيز الانتباه على الأشياء والمواقف المثيرة للانفعالات . فإذا لم يستطع الفرد التحكم في انفعالاته عن طريق البحث عن الجوانب الإيجابية أو السارة في الشيء مصدر الانفعال يمكنه أن يغير اهتبامه عن هذا الشيء إلى الأشياء والموضوعات التي تساعده على الهدوء والتخلص من انفعالاته وتوتراته .
- الاسترخاء: يحدث الانفعال عادة حالة عامة من التوتر في عضلات الجسم وفي مثل هذه
 الحالات يحسن القيام بشيء من الاسترخاء العام لتهدئة الانفعال وتناقصه تدريجيا.
- عدم الحسم وإصدار الأحكام في الموضوعات والأمور المهمة أثناء الانفعال . ففترة الانفعال
 قتل حالة من عدم التوازن لذلك يفشل الفرد في رؤية الأمور بشكلها الصحيح . وبالتالي
 تكون أحكامه غير صحيحة (انظر : فراج وآخرون ، ١٩٧٣ ، نجاتي ١٩٨٣ ، ١٩٨٨
 تكون أحكامه غير صحيحة (انظر : فراج وآخرون ، ١٩٧٣ ، نجاتي et al., 1975

وبهذا نكون قد عرضتا في هذا الفصل لتعريف الانفعالات وأبعادها ، وأنواعها والنظريات المفسرة لها ، ومظاهرها ، وكيف ترتقى وتتغير من عمر لأخر . ثم تحدثنا بعد ذلك عن الاستئارة الانفعالية وعلاقتها بكفاءة الأداء ، وفوائد ومضار الانفعالات وكيف يمكن التحكم والسيطرة عليها .

المراجسع

REFERENCES

- ١ ـ الثمالي (أبو متصور) ؛ فقه اللغة وسر العربية ، القاهرة ـ مصطفى الحلبي ،
 ١٩٧٢ .
- ٢ السياد (عبد الحليم محمود) ؟ الإبداع والشخصية ، دراسة سيكولوجية ،
 القاهرة : دار المعارف ، ١٩٧١ .
- " السيد (عبد الحليم محمود) ؛ علم النفس الاجتباعي والإعلام ، القاهرة : دار الثقافة للطباعة والنشر ، ١٩٧٩ .
- ٤ ـ المسكرى (أبو هلال) ؛ الفروق في اللغة ، بيروت ـ دار الأفاق الجديدة .
 ١٩٧٧ .
 - ٥ ـ الملا (سلوى) ؛ أ الإبداع والتوتر النفسي ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٧٢ .
- ٣ أتسادروز ، وآخرون ؛ مشاهج البحث في علم النفس ، ترجمة : يوسف مراد
 وآخرون ، القاهرة ـ دار للمارف ، ١٩٦١ .
- ٧ = عكاشة (أحمد) ؛ التشريع الوظيفي للنفس ، القاهرة : دار المعارف ، ١٩٧٥ .
- ٨ = فراج (محمد فرخل) وآخرون ؛ السلوك الإنساني : نظرة علمية ، القامرة :
 دار الكتب الجامعية ، ١٩٧٣ .
- ٩ مذكور (ابراهيم) وأخرون ؛ معجم العلوم الاجتماعية القائمرة : الحيثة المصرية العامة للكتاب ، ١٩٧٥ .
- ١٠- نجاتي (عمد عثبان) ٤ علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت : دار القلم ،
 ١٩٨٢ .
- 11 Argyle, M.; Bodily Communication, London:, Methuen & Co., 1976.
- 12 Davitz, J. R.; The communication of emotional meaning, N. Y., McGraw-Hill, 1964.
- 13 Edwards, D.; General Psychology, London, The Macmillan Co., 1968.

- 14 Ekman, P., et al.; Emotion in Human Face, N. Y., Pergamon, 1972.
- 15 Ekman, P. (Ed.); Darwin and Facial Expression, New York , Harcourt Brace Jovanouich, Pub, 1973.
- 16 Exiline, R. V., & Winter, L. C.; "Affective Relations and Mutual gaze in dayds", in: Stornkin & C. Tezards, (eds.), Affect cognition and Personality, N. Y., Springer, 1985.
- 17 Fernald, L. D. & Fernald, P. S.; Introduction to Psychology, Boston: Houghton Mifflin Company, 1978.
- 18 Frois-Wittman., The Judgment of Facial Expression, J. of Exp. Psych., 1930, 13, PP. 113-151.
- 19 Grings, W. W. Dawson, M. E.; Emotions and Bodily Responses: A Psychological Approach, New York - Academic Press, 1978.
- 20 Harre, R. and Lamb, R.; The Encyclopedic Dictionary of Psychology, Cambridge, The MIT Press, 1984.
- 21 Hess, E. H., "Pupilometrics", In: Greenfield & Stemback (Eds.); Henbook of Psychophysiology, N.Y., Holt, 1972
- 22 Hilgard, E. P., et al.; Introduction to Psychology, N.Y., Harcourt Brace

 Jovanouich, Inc., 1975.
- 23 Houston, J. P., et al.; Essentials of Psychology, N.Y "Academic Press, 1981.
- 24 Knapp, M. L.; Verbal Communication in Human Interaction, New York., Holt, Rinehart & Winston, 1978.
- 25 Marx, M. A.; Introduction to Psychology, London, Mcmillan 1976.
- 26 Osgood, et al.; The Measurement or Meaning, Urbana: Univ. of Illinois Press, 1975.
- 27 Plutchilk, R.; Emotion: A Psychoevolutionary Synthesis, New York: Harper, Row Pub., 1980.
- 28 Stagner, R. & Karwoski, T. F., Psychology, N. Y., McGraw-Hill, 1952.

- 29 Strongman, K. T.; The Psychology of Emotion, Nucl York. John Wiley & Sons, 1978.
- 30 Van-Hoff, J. A. R., A Compartive Approach to the Plylogny of Laughter and smilling, ch. 8, in : R. A. Hnde (Ed.), 1975.

(السيد، عبد الحليم محمود، من خلال: ١٩٧٩

- 31 Wood, C. G. & Hokanson, J. E.; "Effects of induced Muscler Tension on performance and the invertedul/unction", Journal of Personality and Dociel Psychology, 1965, 1, P. 506-509.
- 32 Wrightsman L. S. & Sanford., F. H.; Psychology: A Scientific etudy of Human Behavior, California, Brookscole Pub. Co., 1975.
- 33 Young, P. T.; Motivation and Emotion, N. Y., Johnwiley & Sons, Inc., 1961.



الفصل الحادي عشر الشخصية الانسانية ·

معتسويات النعسل

مقسيسكمة

- (١) تعريف الشيخصية.
- (٢) النظريات المسرة للشخصية.
- ١) النظريات التحليلية النفسية.
 - ٢) نظريات الأنباط.
 - ٣) نظريات السيات.
 - ٤) تظريات الأبماد.
 - ه) النظريات الانسانية .
 - ٦) النظريات المرفية .
- (٣) ارتقاء الشخصية ودور كل من الوراثة والبيئة
 - (٤) أساليب قياس الشخصية.

^(*) د . معتز سید عبدالله .



الشخصية الانسسانية

مقيدة:

الفصل الحالى عاولة لالقاء الضوء على الشخصية الانسانية: مفهومها وطبيعتها ، والأطر النظرية المفسرة لها ، وكيفية ارتقائها ونموها ، والأساليب المختلفة التي تستخدم في قياسها وتقويمها . ونظرا لأن الشخصية من الموضوعات المحورية في علم النفس ، على أساس أنها حلقة وصل بين مختلف فروعه النظرية والتطبيقية ، فقد تعددت تعريفاتها ونظرياتها وأساليب قياسها ، بشكل يجعل من الصعب الاحاطة بكل هذه الجوانب في فصل كهذا الفصل ، وبالتائي يصبح من الأجدى عرض نهاذج لكل جانب من الجوانب التي سنعرض لها بها يسمح به المقام هنا . وسيتم عرض كل نظرية من النظريات المفسرة للشخصية ومفاهيمها الأساسية من وجهة نظر صاحبها حتى نثرى فهمنا للشخصية الانسانية ، وحتى يمكن تقويم جهده بصورة موضوعية ، وتحديد مدى إسهامه الفعل في عجال دراسة الشخصية ، سواء من حيث المنهج أو المفاهيم أو الموضوع ،

(1): تعريف الشخصية (1):

مفهوم الشخصية من المفاهم الدارجة على لسان معظم الأشخاص ، والشائعة الاستخدام في حياتنا الميومية . فكثيرا ما نسمع بعض الأشخاص يصفون شخصيا آخر بقولهم و أنه شخصية جذابة و أو و شخصية مؤثرة في الآخرين و ، أو و شخصية متساعة و أو و شخصية قوية و أو و شخصية ضعيفة و أو و لا شخصية له و أو أن لا شخصيات متعددة . . الخ .

وبوجه عام يمكن تصنيف الاستخدام الدارج لمفهوم الشخصية تحت اثنين من المعانى أولها: المهارة الاجتهاعية والحدق ، وثانيهها: يعتبر أن شخصية الفرد تتمثل في أقوى الانطباعات التي يخلقها في الأخرين وأبرزها كأن نقول شخصية عدوانية أو شخصية مستكينة وهكذا (ك. هول وح. لنيلزى ، ١٩٦٩، من ٢١). وواضح أن كلا الاستخدامين يتضمن عنصرا تقويمها ، فالشخصيات توصف عادة بأنها شريرة أو طيبة ، عدوانية أو متساعة أو مؤثرة أو عديمة التأثير ، جذابة أو غير جذابة ، النح .

Personality (1)

ونظرا المبيوع لفظ الشخصية على ألسنة الأشخاص ولدى وسائل الاعلام بأشكالها المختلفة (الاذاعة والتلفزيون والصحف والكتب والمجلات . . الغ) أصبح يبلو لنا بسيطا ومفهرما ، لا يحتاج إلى تعريف أو إيضاح . وقد يكون ذلك صحيحا إلى حد ما من الناحية المعملية . فقلها يسألك شخص ما عها تعنيه بقولك و شخصية » ، ولكن الأمر يختلف اختلافا كبيرا إذا انتقلنا إلى عال المدراسات السيكولوجية (س . غنيم ، ١٩٧٥ ، ص ٤١) . فالمسألة ليست بهذه السهرلة ، فهناك تعريفات عديدة ومعان متباينة لمفهوم الشخصية ، تختلف من باحث إلى آخر حسب موقفه النظرى أو الزاوية التى ينظر من خلالها إلى هذا المفهوم .

وسوف تعرض فيها بلى لأهم أسس أو فئات تعريف الشخصية ، مع نقد لجوانب القوة ، والضعف في كل منها وذلك على النحو التالى :_

- ١) تعريف الشخصية كمنيه .
- ٢) تعريف الشخصية كاستجابة .
- ٣) تعريف الشخصية كتكوين فرضي .
- ويمكن تفصيل ذلك على النحو التالي ذكره .

١) تعريف الشخصية كمنيه :

يسَظّر هذا السوع من التعريفات إلى الشخصية على اعتبار أنها منبه أو مثير، أي كمؤثر المجتمع عند المتاعى في الآخرين، ويتفق هذا النوع من التعريفات مع الاستخدام المألوف للمصطلح عند الأفراد من غير المتخصصين. ومن هذه التعريفات ما يل :_ .

- (أ) تعريف د ملى May : a الشخصية على ما يجعل الفرد فعالاً أو مؤثراً في الآخرين .
- (ب) تعريف و فليمتج Flemming ، الشخصية هي المادات أو الأعيال التي تؤثر في الأخرين .
- (ج) تعريف و لنك Link و الشخصية هي مجموعة تأثيرات الفرد في المجتمع الذي يعيش فيه (ع. هنا ، ١٩٥٩ ، ص ١٩٩٩) .

ويثير تعريف الشخصية كمنبه العديد من المشكلات ، منها أنه يشير إلى أجزاء معزولة من حباة الفرد ، وهي المتعلقة بالمهارات الاجتهاعية كالحيوية والقدرة على التعبير والتأثير في الاخرين ، كما أنه تعريف ذو نظرة سطحية خارجية ، إذ أنه يغفل التنظيم الداخلي للشخصية . وسوف يؤدى مثل هذا التعريف إلى تمييز خطير بين درجات أعلى أو أدنى في الشخصية من ناحية التأثير في مثل هذا التعريف إلى تمييز خطير بين درجات أعلى أو أدنى في الشخصية من ناحية التأثير في المجتمع ، ومن ثم تصبح عمثلة السينها أو لاعب الكرة أكثر تأثيرا من العالم المخترع والمفكر الأصيل اللذين يبعدان عن الأضواء . كها أنه ليس من الضروري أن يقوم الغير بملاحظة سلوك الفرد حتى

تصبح له شخصيته ، لذلك يرفض كثير من علماء النفس تعريف الشخصية كمنبه (أ. عبد الخالق ، ١٩٧٩ ، ص ١٨) .

٢) تعريف الشخصية كاستجابة :

يهدف هذا النوع من التعريفات الشخصية إلى تجنب الصعوبات والمشكلات التي نشأت عن تعريف الشخصية كمنبه أو كمؤثر في الآخرين. ومن هذه التعريفات ما يلي:

- (أ) تعريف و ضلويد ألبورت F.Allport و الشخصية هي استجابات الفرد المميزة ردا على المنبهات الاجتماعية ، وأسلوب توافقه مع المظاهر الاجتماعية لبيئته .
- (ب) تعريف و روباك Roback ، الشخصية هي مجموع استعداداتنا المعرفية والانفعالية والنزوعية (ع. هنا ، ١٩٥٩ ، ض ٩٩) .
- (جـ) تعريف و وودورث Woodworth » هي الأسلوب الذي يتبعه الفرد في أداء أي نوع من أنواع النشاط كالتعلم أو التذكر أو التفكير . . إلخ .

وهذه المجموعة من التعريفات أكثر موضوعية من المجموعة الأولى (التي تناولت الشخصية كمنبه) نظراً لامكان اخضاعها للبحث العلمي بأساليبه المختلفة . بمعنى أنتا إذا اتفقنا على الاستجابات أو الانهاط السلوكية التي تُكون الشخصية أمكننا دراستها وتصنيفها وتحليلها وقياسها .

لكن يُثار اعتراض في وجه تعريف الشخصية كاستجابة ، مؤداه أن هذا التعريف يصل إلى درجة من العمومية والشمول، بحيث إنه يغطى جوانب أعرض عا يمكن التعامل معه في واقع الأمر . فالاستجابات أو العادات أو الأنشطة السلوكية التي يقوم بها الفرد (كمصطلحات تدخل في هذا النوع من التعريفات) يصل تعددها وكثرتها إلى درجة يصعب حصرها ، مع ملاحظة أن العلم يهدف إلى الايجاز في الوصف ، والاقتصاد في عدد المفاهيم (أ. عبد الخالق ، ١٩٧٩ ، ص ١٩) .

٣) تعريف الشخصية كتكوين فرضى (١):

وينظر هذا النوع من التعريفات إلى الشخصية على أنها و مفهوم مجرد ، أو متغير وسيط ، لا يلاحظ مباشرة ، وإنها يتم استنتاجه بطريقة غير مباشرة ، وذلك باستخدام كافة الطرق العلمية والموضوعية . وهناك أمثلة عديدة في العلوم الطبيعية على استخدامها للتكوينات الفرضية . فنحن لا نلاحظ الجاذبية ، ولكن نستدل عليها من تساقط الأجسام ، ولا نلاحظ الكهرباء بل نعرفها

Hypothetical Construct (1)

بواسطة آشارها واستخداماتها . وينطبق الأمر نفسه على مفهوم الشخصية وغيره من المفاهبم السيكولوجية الأخرى . ومن أمثلة هذه التعريفات ما يلى :

- (أ) تعريف وارن Warren ، الشخصية هي ذلك التنظيم المتكامل لكل خصال الفرد المعرفية والانفعالية والنزوعية والجسمية ، كيا تكشف عن نفسها في شكل تميز واضح عن الاخرين (107 ، P ، 1934 ، P) .
- (ب) تعريف وستاجدر Stagner الشخصية هى ذلك التنظيم الداخل للأجهزة الادراكية والمعرفية والانفعالية والدافعية للفرد ، والذي يحدد استجابته الفريدة لبيته (R. Stangar, 1974, p.B
- (ج) تعريف النابت والدائم إلى حد المخصية هي ذلك التنظيم الثابت والدائم إلى حد ما ، خلق الفرد () ومزاجه وعقله وبنية جسمه ، والذي يحدد توافقه الفريد لبيته بشكل يتميز به عن الآخرين . ويشير الخلق إلى جهاز السلوك النزوعي () (الارادة) ويقصد بالمزاح السلوك الوجداني (الانفعال) ، بينها يشير العقل إلى السلوك المعرفي (الذكاء) . ويقصد ببنية الجسم الشكل الخارجي له والميراث العصبي والغدي للفرد (الذكاء) . ويقصد ببنية الجسم الشكل الخارجي له والميراث العصبي والغدي للفرد (الدينة الجسم الشكل الخارجي له والميراث العصبي والغدي للفرد (الدينة الجسم الشكل الخارجي له والميراث العصبي والغدي الفرد (الدينة الجسم الشكل الخارجي له والميراث العصبي والغدي الفرد (الدينة الحراث العصبي والغدي الفرد (الدينة المينة الحراث العراث العرا

ورغم أن هذا النوع من تعريفات الشخصية يلقى قبول خالبية علياء الشخصية إلا أنه يقتضى تحديد أفضل أساليب قياس الشخصية التي تعطينا مؤشرات موضوعية لهذه التكوينات الفرضية أو المتغيرات الوسيطة بالصورة التي تماثل قياس علياء الطبيعة لسرعة التيار الكهربائي في الثانية أو درجة اللزوجية أو الحموضة . . أو غيرها من المفاهيم الفيزيقية .

(٢٠): النظريات المفسرة للشخصية:

١) النظريات التحليلية النفسية (نظرية سيجموند فرويد ١٨٥٦) 8. Freud) :

إن أى محاولة لالقاء الضوء على نظريات الشخصية يجب أن تبدأ بفرويد أو تنتهى به . فعل الرغم من أن فرويد يطلق عليه وأبوء التحليل النفسى فانه يطلق عليه كذلك أبو نظريات الشخصية ، نظرا لما ساهمت به نظريت المبكرة في إثارة الفكر السيكولوجي لسنوات طويلة . فمعظم النظريات الأخرى بدأ أصحابها من الاطار النظرى لفرويد مثل و يونج ، و و ادار ، و هورنى ، و و سوليفإن ، وغيرهم ، وذلك بصرف النظر عن بعض التحفظات أو جوانب النقد التي يمكن توجيهها إلى نظريات التحليل النفسى بوجه عام ، والتي سنعرض لها فيها بعد . 1) . Bischof , 1964 , P. 27)

Conative (Y) Character (1)

(أ) بناء الشخصية:

تتكون الشخصية في رأى فرويد من ثلاثة نظم أساسية هي الحو⁽¹⁾ والأنا الأعل ⁽¹⁾ وبالرغم من أن لكل جزء من هذه الأجزاء النوعية للشخصية الكلية وظائفة وخصائصة ومكوناته ومبادئه التي يعمل وفقًا لها ، فإنها جميعاً تتفاعل معاً تفاعلا وثيقاً ، يحيث يصعب إن لم يكن مستحيلا ، فصل تأثير كل منها ، ووزن اسهامه النسبي في تحديد سلوك الإنسان . فالسلوك يكون ـ غالباً ـ عصلة لتفاعل هذه النظم الثلاثة ، ونادراً ما يعمل أحد هذه النظم بمفرده دون النظام بن النحوين . ويتحدد دور كل نظام من هذه النظم على النحو التالى :

١ .. الهسو: وهو النظام الأصلى للشخصية ، وهو الكيان الذي يتهايز منه الأنا والأناالأعلى فيها بعد . ويتكون الهو من كل ما هو موروث وموجود سيكولوجيا منذ الولادة بها في ذلك « الغرائز » : إنه مستودع البطاقة النفسية ، كها أنه يزود العمليات التي يقوم بها النظامان الأخران بطاقتهما و « الهو » وثيق الصلة بالعمليات الجسمية التي يستمد منها طاقته . ويطلق فرويد على « الهو » اسم « الواقع النفسي الحقيقي » لأنه يمثل الحبرة الذاتية للعالم الداخل ولا تتوفر له أية معرفة بالواقع الموضوعي . ومن وظائف «الهو» تخليص الكائن الحي من النوتر الذي قد يتعرض له مواء كان داخل المنشأ أم خارجيا . ويسمى مبدأ خفض التوتر الذي يعمل « الهو » وفقا له « مبدأ اللذة » .

ولكى يعقق المو عدفه في تجنب الألم وتحقيق اللذة ، فإن عمليتين تعملان تحت سيطرته وهما: والفعل المنعكس » و العمليات الأولية » . والأولى (الفعل المنعكس) بمثابة أرجاع ولادية وآلية كالعطس والغمز بالمين ، وهي تؤدى عادة إلى خفض التوتر مباشرة ألم ويولد الكائن البشرى مزودة بعدد من مثل هذه الأفعال المتعكسة لمواجهة الأشكال البسيطة منسبيا من الاستثارة الانفعالية . أما العمليات الأولية منتخفير رجعا سيكولوجيا أكثر تعقيدا بعض الشء ، إنها تعاول تفريغ التوتر بتكوين وصورة » لموضوع من شأنه أن يزيل التوتر . مثال ذلك ، أن العملية الأولية تزود الشخص الجائم بصورة ذهنية للطعام . ويطلق على هذه الخبرة الهلوسية التي تتضمن حضور الموضوع المرغوب فيه على شكل صورة من الذاكرة مصطلح و تحقيق الرغبة » ، ومن أمثلة العمليات الأولية كذلك لدى الأشخاص الأسوياء ما يطلق عليه و أحلام الليل » التي تُعبر عن بعض الرغبات الواقعية في حياة هؤلاء الأشخاص ، وتعد هذه الصور الذهنية التي تهدف إلى بعض الرغبات الواقعة في حياة هؤلاء الأشخاص ، وتعد هذه الصور الذهنية التي تهدف إلى تحقيق الرغبة بمثابة الواقم الزحيد الذي يعرفه و الموه .

Super-Ego (Y) Id (1)
Ego (Y)

ومما سبق يتضح أن العمليات الأولية فى ذاتها غير قادرة على خفض التوتر. فالشخص الجائم لا يمكنه أن يأكل الصور الذهنية للطعام . ونتيجة لذلك تظهر عمليات جديدة أو عمليات نفسية ثانوية ، وعندما يحدث هذا فإن بناء النظام الثاني للشخصية (الأنا) يبدأ في التكوين .

٣ - الأنسا: يخرج الآنا إلى الوجود لأن حاجات الكائن البشرى تتطلب تعاملات مناسبة مع عالم الواقع الموضوعى. فالشخص الجائع علية أن يبحث عن الطعام وأن يحصل عليه وأن ياكل حتى يستطيع المتخلص من التوتر الناتج عن الجوع « ويعنى هذا أن عليه أن يتعلم كيف يُغرق بين صورة عن الطعام مصدرها الذاكرة وبين ادراك فعلى للطعام كها يوجد فى العالم الخارجى. وما أن يتم هذا التمييز الحاسم حتى يصبح لزاما عليه أن يحول الصورة الذهنية إلى إدراك ، يتم بتعين مكان الطعام فى البيئة . بعبارة أخرى يضاهى الشخص ما لديه من صورة الذاكرة عن الطعام بمنظر الطعام أو رائحته كها يصلان إليه عن طريق حواسه . ويعنى ذلك أن الفرق الأساسى بين المو والانا هو أن الأول (المو) لا يعرف إلا الواقع الذاتي للعقل فحسب ، على حين يفرق الثاني (الأنا) بين الأشياء التي توجد فى العقل والأشياء التي توجد فى العالم .

إن الانا يتبع مبدأ الواقع ويعمل وفق العمليات الثانوية وغاية مبدأ الواقع هذا هي الحيلولة دون تفريخ المنوتر حتى يتم اكتشاف الموضوع المناسب الشباع الحاجة، أى أن العمليات الثانوية تعنى التفكير الواقعي . فالأنا يكون بواسطة العمليات الثانوية تُعطة الاشباع الحاجة ، ثم يختبر هذه الخطة عادة بواسطة فعل ما ليرى: هل هي صالحة أم غير صالحة . إن الشخص الجائع يفكر في المكان الذي يمكن أن يجد فيه الطعام ثم يشرع بعد ذلك في البحث عن الطعام في هذا المكان وهذا ما يسمى و باختبار المواقع » .

والأنا بهذا الشكل هو الجهاز الإدارى للشخصية لأنه يسيطر على جيع الوظائف المعرفية التى تمكنه من القيام بدوره بكفاءة ، وهل كل منافذ الفعل والسلوك، ويُغتار من البيئة الجوانب التي يستجيب لها ، ويقرر ه الغرائز ، التي سوف تشبع والكيفية التي يتم بها ذلك الإشباع . والأنا يحرج إلى الوجود ليحقق أهداف الهو ولا يجبطها، وأن كل قوته مستمدة من الهو اوالأنا ليس له وجود منفصل عن الهو ، كما أنه لا يحقق الاستقلال التام عن الهو .

إن الأنا في قيامه بهذه الوظائف عليه أن يعمل على تكامل مطالب كثيرا ما تتصارع فيها بينها رهى مطالب المو الغريزية والعالم الخارجي والأنا الأعلى بوظائفه التي نعرض لحا في الفقرة التالية .

٣ ـ الأنا الأصلى: وهو النظام الثالث والأخير الذي ينمو من الشخصية بإنه المثل الذاخل للقيم التقليدية للمجتمع ومثله كما يفسرها للطفل والداه، وهو الدرغ الأخلالي للشخصية . وألانا الأعلى يعبر عما هو مثالى وليس ما هو واقعى ، وهو يهدف إلى الكمال بدلا من الشخصية .

اللذة . أن شاغله الأول أن يقرر هل كان شيء ما صائبا أو خاطئا حتى يستطيع التصرف بناه على القيم الأخلاقية التي يُمليها عمثلو المجتمع على أبنائه .

والأنا الأعلى بوصف الحكم الخلقى الموصل للسلوك ينشأ استجابة للثواب والعقاب الصادرين من الوالدين . فلكى يحصل الطفل على الثواب ، ولكى يتجنب العقاب فإنه يتعلم أن يوجه سلوكه في الاتجاهات التي يجدها الوالدان . وكل ما يدينه الوالدان ويعاقبان الطفل على اتيانه يتم تمثله داخل ضمير الطفل الذي يمثل أحد شقى نظام الأنا الأعلى . وكل ما يوافقان عليه ويثيبانه على اتيانه يتم تمثله داخل أناه المثالي الذي يمثل الشق الأخر من نظام الأنا الأعلى ، وتسمى هذه العملية بالاستندماج . ويتكون الأنا الأعلى يحل الضبط الذاتي على الضبط المادر عن الوالدين . ومن ثم تتحدد الوظائف الأساسية للأنا الأعلى على النحو التالى :

- أ _ كف دفعات الهو ، وبخاصة تلك الدفعات ذات الطابع الجنسي أو العدواني حيث أن هذه الدفعات يرفضها المجتمع بشدة ويدينها .
 - ب اقناع الأنا بإحلال الأهداف الأخلاقية عل الأهداف الواقعية .
- ج الممل على بلوغ الكيال ، أى أن الأنا الأعلى يميل إلى ممارضة الهو والأنا معا وإلى تشكيل العالم بالصورة التى يراها . إلا أنه يشبه الهوفى أنه غير منطقى ، ويختلف الأنا الأعلى عن الأنا فى أنه لا يحاول إرجاء الاشباع الغريزى فحسب . بل إنه بحاول علم تحقيقه على اللوام .

ويبقى أن نوضح أنه يجب ألا ننظر إلى الهو والأنا والأنا الأعلى بوصفها آليات تحرك الشخصية فهى مجرد أسياء لعمليات سيكولوجية مختلفة تعمل وفق نُظم مُختلف مبادثها . وفى الظروف العادية لا تصطدم هذه المبادىء بعضها بالبعض الآخر ، كها أنها لا تعمل لتحقيق أغراض متعارضة . بل على العكس من ذلك ، فإنها تعمل متآزرة كفريق واحد تحت القيادة الإدارية للأنا . إن الشخصية تعمل فى الظروف العادية بوصفها كلا لا بوصفها ثلاثة قطاعات مختلفة . وبصورة عامة للخاية يمكننا النظر إلى الهو بوصفه المكون البيولوجى (الحيوى) من الشخصية ، والأنا بوصفه المكون الاجتماعي (ك . هول وج . ليندزى ، ١٩٦٩ ، المكون الاجتماعي (ك . هول وج . ليندزى ، ١٩٦٩ ،

وبُعد الغريزة المحرك الأساسى لديناميات العلاقة بين مكونات الشخصية الثلاثة السابقة . ويصنف فرويد الغرائز بوجه عام إلى فتين هما : غرائز الحياة وغرائز الموت ، وتخدم غرائز الحياة غرض الحفاظ على حياة الأفراد وتكاثرهم ويندرج تحتها الجوع والعطش والجنس . ويطلق على شكل الطاقة التي تستخدمها غرائز الحياة في أداء عملها اسم اللبيدو Libido . وأكثر غرائز الحياة التي أعطاها فرويد أكبر اهتهامه هي الجنس واعتبرها المسئولة عن مدى واسع من سلوك الكائن الحيان الحي . أما النوع الثاني من الغرائز فهو غرائز الموت ، أو كها أطلق عليها فرويد في بعض الأحيان غرائز التدمير ، ولم يُول فرويد هذا النوع من الغرائز أهمية (المرجع السابق ، ص ٥٧ - ٢٣) .

(ج.) مراحل أرتقاء (١) الشخصية :

يعتقد و فرويد ، أن الطفل يمر عبر سلسلة من المراحل المتعاقبة ديناميا خلال السنوات الحمس الأولى من العمر ، ويليها فترة الكمون (التي تستمر خمس أو ست سنوات) فيتحقق فلر من الثبات والاستقرار الدينامي . وعند بداية المراهقة تنبعث القوى الدينامية مرة أخرى ثم تستقر بعد ذلك بالتدريج مع الانتقال من المراهقة . ومن ثم يرى وفرويد ، أن السنوات القليلة الأولى من الحياة تكون هي الحاسمة في تكوين الشخصية (L. Bischof, 1964, P. 44) .

وتتحدد كل مرحلة من النمو خلال السنوات الخمس الأولى من حيث أساليب الاستجابة من جانب منطقة محددة من الجسم ترتبط بالشهوة الجنسية . فغى خلال المرحلة الأولى التي تستم قرابة العام يكون الفم هو المنطقة الرئيسية للنشاط الدينامي ، وهي ما تعرف بالمرحلة الفمية ، ويلى ذلك انتقال النشاط إلى وظائف الاخراج ، وبالتالي يطلق على ذلك المرحلة الشرجية ، وتستم هذه المرحلة خلال العام الثاني ، ثم يتبعها المرحلة القضيبية ، حيث تصبح الأعضاء الجنسية مناطق اللذة الأساسية . وتعرف هذه المراحل الثلاث (الفمية والشرجية والقضيبية) بالمراحل قبل التناسلية . ثم يمر الطفل بعد ذلك بفترة الكمون ، والتي تعرف بسنوات الهدوء من الناحية الدينامية ، ثم ينتقل بعد ذلك إلى مرحلة النضج الأخيرة التي تعرف بالمرحلة التناسلية الله & Zigler, 1981, PP. 38-39

وما تجدر الإشارة إليه هنا أنه في المرحلة القضيبية من ارتقاء الشخصية تحتل المشاعر الجنسة والعدوانية المرتبطة بوظائف الأعضاء التناسلية مركز اهتهام الطفل . فمشاعر الللة المرتبطة بالاستمناء والتي تصاحب النشاط الشهوى الذاتي تهيىء السبيل لظهور عقدة أوديب وأليكترا أسهان Complex لدى الأولاد وعقدة أليكترا أسهان Electra Complex الدى الأولاد وعقدة أليكترا أسهان استمدهما و فرويد » من الأساطير اليونانية . و و عقدة أوديب و في إيجاز هي شحنة جنسية تستهدف الوالد من نفس الجنس (ك . هول . وليندزي ، ١٩٦٩ ، ص ١٧٨) فالصبي يرغب في امتلاك أمه واستبعاد أبيه ، حيث يشتد حب الولد الأمه ويشعر بالكراهية والغيرة نحو أبيه الذي ينافسه في حب أمه ، غير أن خوفه من عقاب والده الذي يتخذ صورة الخوف من و الخصاء » يضم حداً لجبه الشديد نحو أمه ويدفعه إلى التخلص من عقلة وأوديب » ، حيث يقوم بكبت رغبت نحو أمه ، ومن ثم التوحيد مع أبيه . أما في عقدة أليكترا ، فإنه يحدث العكس ، حيث تحب نصر ألبنت أباهما وتكره أمها التي تنافسها في حب أبيها وتغار منها . وأن إدراك البنت لعدم واقعبة الاستمرار في ميولها الجنسية الأبيها يجعلها تقوم بكبتها ، ومن ثم التوحد مع أمها عن طريق اتخان دور الأنثي وبذلك تتعلم كيف تحول حبها الأبيها إلى رجال آخرين في مرحلة الرشد (ع . نجاتي ، ورا الأنثي وبذلك تتعلم كيف تحول حبها الأبيها إلى رجال آخرين في مرحلة الرشد (ع . نجاتي ،

Developmental Stages (1)

نقد نظرية فرويد :

عا سبق يمكن القول بأن نظرية و فرويد و كانت لها اسهاماتها المبكرة في مجال الشخصية ، والتي تمثلت في العدد الكبير من علياء الشخصية الذين تتلمذوا على يد و فرويد و ، وكان لكل منهم اضافته الخاصة فيها بعد . وكذلك كان لفرويد الفضل في تقديم يعض المفاهيم الجديدة مثل السلاشعور والحيل السلاشعور والحيل السلاشعورية ومراحل الشعور . كها كان للتحليل النفسي الفضل في ظهور المضاييس الاسقاطية مثل اختباري تفهم الموضوع وبقع الحبر ، إلا أن هذه النظرية افتقدت في الوقت نفسه الكثير من مقومات التفكير العلمي . وهو ما أدى إلى انصراف العديد من الباحثين عنها . وفيها يلى أهم جوانب القصور التي تنطوي عليها نظرية التحليل النفسي لفرويد ، سواء في منهجها أو مفاهيمها :

- ۱ استطاع فروید بناء نظریته فی الشخصیة من خلال تعمیات لملاحظاته للمرضی النفسین اللذین کان یعالجهم . وفی هذا الجانب ارتکب خطأ جسیا فی خطواته لإثبات صدق فروض نظریته . فقد أجرى ملاحظاته فی ظروف تفتقد إلى الضبط التجریبی . کذلك یعترف بأنه لم یسجل لفظیا ما کان مجدث بینه ویین مرضاه أثناء العلاج ، بل کان یعتمد علی الذاکرة فی نفسیراته فیها بعد . کها أنه کان یقبل ما یقوله المرضی کها هو دون محاولة التحقق من صدقه بواسطة ای شکل من أشکال البرهان الخارجی .
- ٢ التعميم الشديد الذي وصل إلبه و فرويد » من نتائج ملاحظاته للمرضى النفسيين النمساويين من الطبقة فوق المتوسطة والعليا على أساس أن تفسيره لشخصيتهم ينطبق على كل البشر في كل زمان ومكان بصرف النظر عن جنسياتهم وثقافتهم وطبقتهم الاجتماعية الاقتصادية . . إلخ .
- ٣ تأكيده المبالغ فيه لأهمية الغرائز البيولوجية وخاصة الجنسية في تحديد شكل ومسار السلوك البشرى ، وإهماله لدوافع السلوك الاجتهاعية . كها أنه نسب إلى الطفل مند ولادته رغبات شهوية وتدميرية .
- ٤ ـ غموض مفاهيمه ، وعدم قابليتها للتعريف الإجرائى ، ومن ثم صعوبة قياسها ومن أمثلة ذلك مفهوم الليبيدو والغريزة وعقدة أوديب ، إلخ .
- ه .. أوضحت بعض الدراسات بطلان فرض فرويد الذي يعتمد على عدم صدق مفهوم و عقدة أوديب » كما تصوره فرويد والذي يتمثل في أن مشاعر البغض الموجهة من الابن إلى الأب مصدرها هو الرغبة الجنسية في الأم والغيرة من الأب ، وخاصة في المجتمعات التي تصادف أن الأب لا يقوم فيها بوظيفة التأديب ، وإنها يقتصر دوره على حب الأم ، وعندئذ وجد أن مشاعر البغض توجه إلى الراشد القائم بالتربية ، أي الحال في قبائل و الترويرياند » في بعض جزر جنوب غرب المحيط الهادى (انظر أهم مواصفات النظرية العلمية في ع . السيد ، المبيد ،

- أثبت العديد من الدراسات التجريبية التي أجريت فشل أساليب العلاج النفسي التي استخدمها فرويد. فقد تبين على مبيل المثال عدم صدق نتائجه الخاصة بعلاج حالة طفل يعانى من غاوف مرضية (1) ، على أساس حل عقدة أوديب التي يعانى منها الطفل (J. Wolpe & S. Rachman, 1974) .
- الكثير من أجزاء النظرية لا يترتب عليه نتائج تجريبية ، بمعنى أنها نظرية عقيمة لعدم قدرنها
 عل توليد فروض قابلة للتحقق ويمكن اختبارها تجريبيا .
- ٨ ـ جوء و فرويد و إلى الأسلوب الأدبى الأسطورى في تناوله لنظريته مما يبعدها عن خصائص التناول العلمى الدقيق .
- باكيده أهمية المسراحيل المبكرة من العمر في تشميل شخصية الفرد وإهماليه لأشكال الاكتساب الأخرى التي تحدث عبر مراحل العمر المختلفة . وكل التنبيهات المحيطة به (See : L. Bischof, 1964; Pervin, 1980) .
- ١٠ تفترض نظرية التحليل النفسى للشخصية أن سلوك الشخص مسرح لأنواع من المراع بين مكوناتها المتعارضة ودوافعها وحاجاتها ، فالانسان منذ لحظات عمره الأولى في صراع مع نفسه . وفي هذا الجانب يبالغ فرويد في إضفاء رموز لا شعورية على ما يميز الشخص من تصرفات .

٢) _ نظريبات الأنساط :

وهي الفئة من النظريات التي حاولت تصنيف الأشخاص على أساس مجموعة من الخصال الكيفية التي تميز كل مجموعة منهم . ولعل أقدم ما عوفته البشرية من محاولات لتصنيف الشخصية إلى أنباط هي محاولة أبوقراط Hippocrates (٠٠٠ ق . م) لتصنيف الأشخاص إلى أربعة أنباط على أساس أربعة متغيرات جسمية إأو (هرمونات) (أأ افترض أنها هي التي تحدد أنباط السخصية هي الدم والسوداء والصفراء والبلغم . . ومن ثم فأنباط الشخصية ، طبقاً لتصور أبوقراط هي : الدموي والسوداوي والصفراوي والبلغمي (م . عبد الله : ١٩٨٤ ، ص ٢٣ .

وتوالت بعد ذلك المحاولات التي قُدمت لتصنيف أنهاط الشخصية منها محاولات جالينوس وكانت وفوتت وجوردان وكريتشمر وشيلدون ويونج . إلخ (انظر المرجع السابق) .

والنظرية التي نعرض لها كتموذج لهذه الفئة من النظريات هي نظرية كارل يونج وذلك كا يل :

Hormones (Y) * Phobia (Y)

(أ) نظرية كارل يونج C. jung (١٩٦١ - ١٩٦١):

انفصل يونج عن فرويد عام ١٩١٤ ، واستقل بنظرية خاصة تذهب إلى أن الشخصية الكلية للفرد أو النفس كها يسميها ، تتكون من عدد من الأنظمة المنفصلة والمتفاعلة برغم ذلك . وهذه الأنظمة هي الأنا واللاشعور الشخصي والعقد واللاشعور الجمعي والأنهاط الأولية والقناع والأنيها والأنيموس والظل والذات والاغهامات والوظائف . وما يقصده يونج بكل نظام من هذه الأنظمة باختصار هو ما يلى :

١ ـ الأنسا: وهو العقبل الشعورى ، ويتكون من المدركات الشعورية والذكريات والأفكار والوجدانات والأنا مسئول عن شعور المرء بهويته واستمراريته . وهو من وجهه نظر الشخصية .

٧ ... اللاشعور الشخصى: وهو منطقة مرتبطة بالأنا. ويتكون من خبرات كانت شعورية فيها مضى ، إلا أنها كبتت ، وقمعت ونسيت أو تم تجاهلها ، ومن خبرات كانت بالغة الضعف في المقام الأول ، بحيث لم تترك انطباعا شعوريا عند الشخص . وعنويات اللاشعور الشخصى ، شانها شأن مواد ما قبل الشعور عند ٥ فرويد ٥ ، يمكن للشعور أن يصل إليها ، وهناك قدر كبير من الحركة في الاتجاهين بين اللاشعور الشخصى والأنا .

٣ ـ العقسد : وهي مجموعة منظمة ، أو تجمع من الأفكار والوجدانات والمدركات والمذكريات توجد في اللاشعور الشخصي . إنها نواة تعمل كنوع من عوامل الجذب لمختلف الحبرات التي يمر بها الفرد .

١ اللاشعور الجمعى: وهو أحد مفاهيم يونج التى ابتكرها. ويقصد به غزن آثار الذكريات الكامنة التى ورثها الإنسان عن ماضى أسلافه الأقلمين. فهو بمثابة المخلفات النفسية للمو الإنسان وارتقائه. تلك المخلفات التى تتراكم نتيجة الخبرات المتكررة عبر أجبال كثيرة . إنها تكاد تكون منفصلة تماما ، تقريبا ، عن أى شخص فى حياة الفرد. فهى أمر مُشاع أر مشترك بين البشر جميعا. فجميع البشر لديهم نفس اللاشعور الجمعى ، وإن تفاوتت درجاته . ويرجع يونج شيوع اللاشعور الجمعى وعموميته إلى تشابه بناء العقل بين جميع أجناس البشر.

ه _ الأنباط الأولية (1) :

يطلق على المكونات البنائية للاشعور الجمعي أسباء غنافة منها : الأنباط الأولية أو المسيطرات أو الصنور الأولية البدائية أو أنباط السلوك . والنمط شكل فكرى مشاع وعام

Archetypes (1)

ويتضمن قدراً كبيراً من الانفعال . وهذا الشكل الفكرى يخلق صوراً أو رؤى ، تشبه في حالا اليقظة السوية بعض جوانب الموقف الشعورى . والأنهاط الأولية ليست بالضرورة معزولة بعضها عن البعض الآخر في اللاشعور الجمعى ، بل إنها تمتزج وتختلط بعضها بالبعض الآخر . وعل هذا فقد يمتزج النمط الأولى للبجل الحكيم المسن لينتجا مفهوم ه الملك الفيلسوف » بوصفه شخصاً يستجاب له ويحظى بالاحترام ، لأنه يجمع بين القائد والبطل والحكيم المنافذ البصيرة . وقد يجدث أحيانا ، وهذا ما ظهر في حالة هتلر حيث امتزج النمط الأولى للشيطان بالنمط الأولى للبطل ها أدى إلى ظهور القائد الشيطاني .

7 - القنساع (1): ويطلق على الصورة التى يكون عليها الشخص استجابة لمطالب المقتضيات الاجتهاعية والتقاليد ، واستجابة لمطالب الشخص ذاته الناجة عن حاجات النمط الأولى . إنه الدور الذى ينسبه المجتمع إلى الشخص ، أى الدور الذى يتوقع منه المجتمع أن يلبه في الحياة . والغاية من القناع هي إحداث انطباع عدد لدى الآخرين . وكثيرا ما يكون وإن كان هذا ليس ضروريا وسيلة لاخفاه الطبيعة الحقيقية للشخص ، وإذا توحد الأنا بالقناع ، وهو ما يحدث كثيرا ، فإن الشخص يصبح أكثر شعوراً بالدور الذى يلعبه منه بمشاعره الحقيقية . إنه يصبح بعيدا عن ذاته مغتربا عنها ، وتسم شخصيته بأسرها بتكيف سطحى أو ذى بعدين . إنه يصبح بحيد شبيه بالإنسان وانعكاسا للمجتمع أكثر من أن يكون كائنا بشريا له استقلال ذاتى .

٧ - الأنيا والأنيموس (**): ينسب * يونج * الجانب الانثوى في شخصية الرجل والجانب الذكرى في شخصية المراة إلى الأنباط الأولية . ويطلق على النمط الأولى الأنثوى لدى الرجل اسم * الأنيا * ويطلق على النمط الأولى المذكرى لدى المرأة اسم * الأنيموس * . وهذان النمطان الأوليان ، وإن كان من المحتمل أن يكونا رهنا بالمورثات الجنسية ، هما نتاج الخبرات العضوية للرجل مع المرأة والمرأة مع الرجل . بعبارة أخرى لقد اكتسب الرجل أنوثة نتيجة حياته مع المرأة عصورا طويلة ، على حين اكتسبت المرأة الذكورة . وهذان النمطان لا يجعلان كل جنس يكشف عن خصال الجنس الآخر فحسب ، ولكنها يعملان بوصفها صورا جمعية تدفع كل جنس إلى الاستجابة لأفراد الجنس الآخر ولفهمهم . فالرجل يتفهم طبيعة المرأة بفضل ما لديه من أنيما .

م الظسل (**): يتكون النمط الأولى للظل من الغرائز الحيوانية الموروثة . والظل بوصف نمطا أوليا مسئولا عن مفهوم الحطيئة الأولى لدى الإنسان ، وعندما يسقطه إلى الحارج يصبع الشيطان أو العدو . والظل مسئول كذلك عن ظهور الشعور وعن السلوك غير السار والانكار

Shadow	(4)	Persona	(1)
		Anima and Animus	(٢)

والمشاعر والأفعال المنبوذة اجتهاعيا ، والتي قد يتعمد الفناع إخفاءها بعيدا عن أنطار العامة الأخرين ، أو تكبت في اللاشعور الشخصي .

٩ - السندات (١) : وهى محور الشخصية تتجمع حولها جميع النظم الأخرى ، فهى تجمع هذه النظم مما وتحد الشخصية بالوحدة ، والتوازن والثبات . وإذا تصورنا العقل الشعورى بحيث يمثل الأنا مركزه ، في مقابل اللاشعور ، وإذا ما أضفنا لتصورنا عملية تمثل اللاشعور ، فإننا نستطيع التفكير في هذا التمثل بوصفه نوعا من التقارب بين اللاشعور والشعور ، بحيث لا يعود مركز الشخصية متطابقا مع الأنا ، وإنها مع نقطة في منتصف الطريق بين الشعور واللاشعور .
(ك . هول و ج . ليندزى ، ١٩٦٩ ، ص ١١٠ - ١٢٠) .

• 1- نمطا الشخصية الأساسية ووظائفها: افترض يونج أن علاقة الفرد بالعالم الخارجي يمكن أن تتم بطريقتين ، طبقا لاندفاع الطاقة الليبيدية . ففي إحدى الطريقتين تكون الحركة متجهة إلى العبالم الخبارجي الموضوعي ونحو الناس الآخرين ، وفي هذه الحالة يسمى الفرد منبسطا (" . وفي الطريقة الثانية تكون الحركة متجهة نحو العالم الداخل الذات ، بعيدة عن الناس ، وفي هذه الحالة يسمى الفرد منطويا (" .

وأوضح و يونج » في تحليله النهائي للانبساط والانطواء أنها ليسا من سمات الشخصية ، ولكنها بمثابة ميكانيزمات عقلية بمكن الابقاء عليها أو التخلي عنها حسب إرادتنا . ويمنلك كل فرد كلا من ميكانيزمي الانبساط والانطواء والقوى النسبية لأحدهما مقارنا بالأخر هي وحدها التي تخلق النمط ، والذي يميز الشخص السوى هو التبادل الإيقاعي لهاتين الوظيفتين النفسيتين . وكثيرا ما تحابي النظروف الخارجية أو الاستعدادات الداخلية أحد الميكانيزمين ، وتعوق الأخر أو تحد منه ، ويؤدي هذا بطبيعة الحال إلى غلبة أحد الميكانيزمين على الأخر . وإذا أصبحت هذه الغلبة مزمنة لأي سبب من الأسباب ، فإننا نواجه عندئذ بالنمط . ولا يشير النمط اطلاقا إلى أكثر من هذه الغلبة النسبية لأحد الميكانيزمين . ويترتب على ذلك أنه لا يمكن أبداً أن يكون هناك نمط فراج ، بمعنى يكون أن أحد الميكانيزمين متغلبا تماما على الأخر إلى درجة استبعاده (ف . فراج ، معنى يكون أن أحد الميكانيزمين متغلبا تماما على الأخر إلى درجة استبعاده (ف .

وقد قدم و يونج و أوصافاً شاملة للخصال المميزة لكل من المنبسط والمنطوى بصورة نسبية هى التى اعتمدت عليها الدراسات الحديثة إلى حد كبير كها سنرى عند و أيزنك و (H. و أيزنك عند و أيزنك و (Eyzenck, 1965, PP. 23-24) و فالشخص المنبسط يبرز كشخص يعسطى قيمة للعالم الخارجي في كل مظاهرها المادية وغير المادية ، وهو ينشد رضاء المجتمع وموافقته ويغلب عليه مجاراة

Introverted (Y) The Self (1)

Extraverted (Y)

تقاليد عتمعه ، وهو اجتهاعى يكون صداقات بسهولة ، كها يتى بالآخرين ، ويظهر نشاطا جسمياً خارجيا ، وهو ميال للتغيير بحب الأشياء الجديدة والأشخاص الجدد والانطباعات الجديدة ، وتستئار انفعالاته بسهولة دون عمل على الإطلاق ، وهو غير حساس وغير شخصى ، وتجريبى ومادى وسيطر وترتبط هذه الخصال معاً لتحدد هوية النمط للنبسط (ف . فراج ، ١٩٦٩ ، ص ١٢) . أما النمط للنطوى ، فيتسم بعكس هذه الخصال ، حيث بجب العزلة ويتجنب الاختلاط بالأشخاص الآخرين . فهر شخص تحكمه أساسا عوامل ذاتية ، وأن أفعاله توجهها أفكاره الخاصة وعوامله الذاتية أكثر مما توجهها عوامل موضوعية ، وهو كثير التأمل في نفسه ، ويعيل إلى أحلام اليقظة ، ويفتقر إلى الثقة بالنفس ، ويفضل العمل الذي يبعده عن الناس كأن يعمل وحده في غتير مثلا (ع . نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٣٣٧) .

إلا أن يونسج لم يتمكن من تصنيف كل الحسالات إلى هذين النمسطين (الانبسساطي والانسطوائي) ، عما أدى به إلى افتراض أرسع وظائف سيكولوجية لكل نمط من النمطين هي الإحساس (۱) والوجدان (۲) والتفكير (۲) والحدان (۱) والوجدان (۱) والتفكير (۲) والحدان (۱) والوجدان
والتفكير عملية عقلية تقوم على الأفكار مجاول الإنسان بوساطتها أن يفهم طبيعة العالم وطبيعة نفسه . أما الوجدان ، فهو وظيفة قيمية يستطيع الإنسان بوساطتها تقييم خبراته الذائية باللذة والألم والغضب والحوف والأسف والبهجة والحب . , إلغ . أما الإحساس فهو الوظيفة الإدراكية أو الواقعية التي يتم بمقتضاها غثيل الحقائق العيانية للعالم الخارجي . أما الحدث فهو الإدراك بواسطة عمليات لا شعورية . أى أن الإنسان القادر على الحدث يتجاوز الأفكار والوجدانات الواقائع ليكون وليطور نهاذج للواقع . فالحدس يمكن المرء من النفاذ إلى جوهر الواقع (ك . هول وج . ليندزي ، ١٩٦٩ ، ص) .

وهذه الوظائف بمنابة أنهاط فرعية يساهم كل منها في تحقيق التكيف الشخصى للفرد (C. jung, 1933) . وكل فرد منا يستخدم إحدى هذه الوظائف بطريقة أكبر فاعلية وأكثر استمرارا من الوظائف الثلاث الأخرى . وفي ضوء هذه الوظائف يقسم يونج الأشخاص إلى أربعة أصناف : صنف تغلب عليه الناحية الموجدانية ، وصنف تغلب عليه الناحية الحسية ، وصنف تغلب عليه الناحية الحسية ، وصنف تغلب عليه الناحية الحديثة ، وصنف تغلب عليه الناحية الحديثة ، وصنف تغلب عليه الناحية الحديثة ، هذا مع ملاحظة أن كل صنف من هذه الأصناف يمكن أن يكون منبسطا أو منطويا . ومن ثم فنحن بصدد ثهانية أنهاط من الأشخاص : المنبسط المفكر والمنطوى المفكر ، والمنبسط الوجداني . والمنطوى الوجداني ، والمنطوى الوجداني ،

Thinking (1") Sensation (1)

Intuition (£) Feelings (Y)

نقمد نظرية يونج :

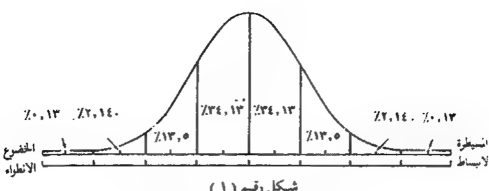
على الرغم من أن الإضافة الحقيقية لنظرية و يونج » تتمثل فى تقليمه ووصفه للاتبساط والانطواء بشكل اعتمدت عليه الدراسات الحديثة فى الشخصية ، فإن هناك جوانب قصور عديدة توجه إلى هذه النظرية نذكر منها ما يل :

- أ .. أن النظرة الحديثة للشخصية ترفض التصنيف الفئوى الثنائي المفصل الأنباط الشخصية بالشكل الذي قدمه و يونج و . فالانبساط والانطواء طرفا بعد متصل يتوزع الأشخاص عليه توزيعا اعتداليا بناء على درجاتهم على أحد مقاييس الانبساط الانطواء كما سنرى عند نظرية الأبعاد الإيزنك .
- ب _ أن الجوه إلا يوقع » للوظائف الأربعة التي قدمها ، لم يكمل النقص الذي يتسم به تصوره النظري الضيق لتصنيف البشر (See : C. jung, 1933, PP. 9-41) .
- جد .. تعدد مفاهيم و يونج ، وتداخلها بشكل تقترب فيه إلى حد كبير من مفاهيم و فرويد ، هذا بالاضافة إلى صعوبة تعريف معظم هذا الفاهيم إجراثيا .

٣) _ نظريات السيات :

وهى الفئة من النظريات التى تفترض أنه يمكن وصف وتفسير الشخصية الإنسانية في ضوء عموعة من السيات التى تميز الأشخاص . وهذه النظريات تقابل فئة النظريات الأخرى التى سيل عرضها بعد ذلك وهى نظريات الأبعاد . وذلك على أساس أن أصحاب النظريات الأخيرة (الأبعاد) يرون أنه من الأفضل وصف الشخصية في أقل عدد ممكن من الأبعاد ، بينا يرى أصحاب نظريات السيات أن وصف الشخصية في ضوء العديد من السيات النوعية التى تتباين في مدى أهميتها وعموميتها يزيد فهمنا للشخصية خصوبة . Guifford, 1959, R. (Cattell, 1950, 1971)

ومع ذلك تتفق هاتان الفئتان من النظريات ، على خلاف نظرية يونج السابق الإشارة إليها ، على أن جميع الأشخاص يتوزعون عل سهات الشخصية أو أبعاد الشخصية توزيعا اعتدالياً (۱) ، وذلك عبر متصل ثناتي القطب (۱) ، طبقا للشكل التالى :



شكل رقم (١) بيين كيفية توزيم سيات أو أبعاد الشخصية اعتداليا

وطبقا للشكل السابق نجد أن أغلب الأشخاص يحصلون على درجات متوسطة على سمة السيطرة ـ الخضوع ، أو بعد الانبساط ـ الانطواء . وكلما ابتعدنا عن المتوسط في اتجاه القطبين نجد أن عدد الأشخاص يقل تدريجيا حتى نصل إلى الصورة النموذجية لقطبي كل سمة أو بعد .

وفيها يلى نعرض للمالامح العامة لاثنين من نظريات السهات هما نظرية « ألبورت . Allport » ونظرية « رايموند كاتل R. Cattell » وذلك على النحو التالى :

(أ) نظرية جوردون ألبورت G. Allport (أ) نظرية جوردون ألبورت

يرى « ألبورت » أن السمة هى الوحدة المناسبة لوصف ودراسة الشخصية . وليست السمة ، في رأيه ، خصلة بميزة لسلوك الغرد فقط ، بل إنها تمثل القوة الدافعة الرئيسية للسلوك الإنساني ، والموجهة له في مسار معين . فالسمة عند « ألبورت » تقابل الغريزة عند « فرويد » والحسجة عند « ماسلو » والدوافع عند منظرى التعلم (ك . هول وج . ليندزى ، ١٩٩٩ ، ص ٣٤٤) . وقبل أن نعرض لتصور « ألبورت » لبناء الشخصية كتنظيم من السهات ، لابد من الاشارة الموجزة لأهم القروض التي يقوم على أساسها هذا التصور والتي تميز نظرية « ألبورت » على وجه الخصوص . وأهم هذه الفروض ما يلى :

Cluster Analysis (Y) Factor Analysis (Y)

- ١ ـ يتسم السلوك الفردى الإنساني بالتفرد والتعقيد . وبالرغم من ذلك التعقيد المحير للفرد ،
 فإن الخصال الرئيسية التي تميز طبيعته تكشف عما يكمن وراءه من اتساق أو وحدة .
 - ٧ _ التأكيد على أن المحددات الشعورية تمثل أهمية بالغة بالنسبة للفرد السوى على الأقل.
- ٣ ـ إن الفرد نتاج للحاضر أكثر منه نتاجا للماضى ، ويعنى ذلك ضرورة التحرر من قيود الاهتمام
 الذى لا لزوم له بتاريخ الكائن ، والاهتمام بالسلوك من حيث اتساقه الداخلى على أساس
 أنه محدد بعوامل راهنة .
- إن هناك انفصالا بين السوى والشاذ ، وبين الطفل والراشد ، وبين الإنسان والحيوان .
 وذلك على أساس أن كل نظرية من نظريات الشخصية تكون مناسبة لتفسير بعض أشكال السلوك الخاصة ببعض الأشخاص دون غيرهم .
- الاهتهام بتطبيق المنهج العلمي والنتائج السيكولوجية في موقف حياة عملية بدلا من التقوقع داخل المعاصل السيكولوجية ، حتى ندرس الظواهر السيكولوجية بكفاءة .G (See : G. Allport, 1973)

وفى ضوه الفروض السابقة يميز و ألبورت و بين الفرد بسياته الفريدة ، والسيات المشتركة بين مجموعة من الأفراد . بمعنى أن هناك سيات فريئة تكون خاصة بفرد معين دون غيره ، ولا يشاركه فيها أحد ، وسيات مشتركة يتقاسمها عدد كبير من الأشخاص بدرجات متفاوتة . وعن السيات الفريئة يؤكد و ألبورت و أنه لا يوجد أبداً في الواقع شخصان لها نفس السمة بالضبط ، فعلى الرغم مما قد يوجد من تشابهات في أبنية السمة لدى أفراد مختلفين ، فإن الطريقة التي تعمل بها أية سمة باللذات لدى شخص معين تكون لها دائهاً خصال فريئة تميزها عن جميع السيات المشابهة لدى الأشخاص الأخرين . وهكذا فإن السيات جميعها سيات فردية وفريئة ولا تناسب سوى الفرد المنفرد .

وبرغم تسليم « ألبورت » بأن السمة لا يمكن ملاحظتها لدى أكثر من شخص واحد فإمه يفترض أنه نظراً لمجموعة التأثيرات الشائعة التي تتضمنها الثقافة المشتركة ، ونشابه السلالات ، فإن الأفراد يبدون بعض أشكال النشابه في سهاتهم بشكل يمكن قياسه ، ومع ذلك تتسم المجالات المستركة للسهات بقدرة تنبؤية ضئيلة مقارنة بالسهات الفريدة (ك . هول وج . ليندزى ، المستركة للسهات عصر ٣٤٩ . من ٣٤٩) .

ويميز و ألبورت و كذلك بين ثلاثة أنواع من السهات طبقا لعموميتها وأهميتها هى السهات الأصلية ، والسهات المركزية ، والسهات الثانوية ، والسهات الأصلية تبلغ قدرا واضحاً من السيادة بحيث تخضع لها معظم أنشطة الفرد إما بشكل مباشر أوغير مباشر ، وصاحبها يعرفها جيدا ، بل قد يصبح مشهورا بها . ويطلق أحيانا على مثل تلك الصفة السائدة اسم السمة البارزة أو العاطفة السائدة أو أصل الحياة (G. Allport, 1973, P. 337-338) . وهذا النوع من السهات ليس شائعا ، ولا يمكن ملاحظته بسهولة لدى كل شخص . أما السهات المركزية ، فهى

الأكثر شبوعا ، والتى تميز الفرد تماما وكثيرا ما تظهر ويكون استنتاجها سهلا . وقد اشار و ألبورت ، إلى أن علد السبات المركزية التى يمكن من خلالها التعرف على الشخصية بقدر معقول من الدقة قليل إلى حد كبير ، بحيث يتراوح بين خس وعشر سبات . أما السبات الثانوية ، فهى أقل حدوثا وأقل أهمية في وصف الشخصية ، وأكثر تركيزا من حيث الاستجابات التى تؤدى إليها وأيضاً من حيث المنبهات التى تؤدى إليها وأيضاً من حيث المنبهات التى تؤدى إليها (المرجع السابق ، ص ٣٥٠) .

(ب) نظریة ریموند کاتل R. Cattell:

يتفق د كاتل ، مع د ألبورت ، فى افتراض أن هناك سيات مشتركة بتسم بها الأفراد جميعا ، أو على الأقل جميع الأفراد الذين يشتركون فى خبرات اجتهاعية معينة ، بالاضافة إلى أن هناك سيات فريدة لا تسوافر إلا لدى قرد معين ، ولا يمكن أن توجد لدى شخص آخر فى هذه الصورة بالضبط . ويمضى د كاتل ، خطوة أبعد من ذلك مفترضا تقسيم السيات الفريدة إلى سيات فريدة نسبيا وسيات فريدة جوهريا ، بحيث تستمد الأولى (الفريدة نسبيا) تفردها من فروق طفيفة فى ترتيب العناصر التى تكون السمة ، فى حين يتسم الفرد فى الثانية (الفريدة جوهريا) بسمة غتلفة أصلا فى عناصرها ، ولا يتسم بها أى شخص آخر .

ومن المتقاط الأساسية في نظرية و كاتل ع تمييز الآخر بين نوعين من السيات هما سيات السطح وسيات المصدر ، والأولى (سيات السطح) تمثل تجمعات المتغيرات الواضحة أو الظاهرة والتي تبدو متلازمة . أما الثانية (سيات المصدر) فهي التي تمثل المتغيرات الكامنة خلف السلوك ، والتي تتدخل في تحديد مظاهر أو أشكال سيات السطح المتعددة . وهكذا ، فإننا لو وجدنا أن عددا من الوقائع السلوكية تبدو أنها تحدث معا ، فيمكن اعتبارها متغيرا واحدا يمكن أن نطلق عليه سمة مسلحية . أما بالنسبة لسيات المصدر ، فالأمر ليس بهذه السهولة ، حيث إنه لا يمكن تعريفها وتحديدها إلا بواسطة الأساليب الإحصائية (التحليل العامل على وجه الخصوص) التي تمكن الباحث من تقدير المتغيرات أو العوامل التي تعد أساس السلوك السطحي , 1950 (See : R. Cattell) .

وينضح عما سبق أن و كاتل ع يعتبر سيات المصدر أكثر أهمية من سيات السطح ، ولا يرجع ذلك فحسب إلى ما تتسم به سيات المصدر من اقتصاد أكبر في الوصف نظرا لقلة عددها (من ١٤ - ١٤ سمة) ، ولكن يرجع ذلك إلى أنها غمل المؤثرات البنائية الحقيقية التي تتحكم في الشخصية ، ومن ثم يتحتم علينا التعامل معها في المشكلات الارتقائية والسلوكية بوجه عام . وهنا يسلم وكاتل ع بأن الملاحظ الذي يعتمد على الفطئة قد يعيل إلى اعتبار سيات السطح أكثر صدقا ودلالة من سيات المصدر ، وذلك لأنها أشبه بتلك الأنواع من التعميات التي يمكن التوصل إليها على

Source Traits (1) Surface Traits (1)

أساس الملاحظة البسيطة . ولكن على عكس ذلك فلسوف تثبت سيات المصدر على المدى الطويل أنها الأكثر فائدة فيها يتعلق بسير السلوك وتحديد مساره .

وبينها تعد مهات السطح نتاجا لمزيج من العوامل البيئية والعوامل الوراثية نجد أن سهات المصدر يمكن تصنيفها إلى فتنين اثنتين طبقاً لمسبباتها سواء كانت وراثية أو بيثية ، ففي هذا الجانب يشير و كاتل » إلى أن سمة المصدر لا يمكن ارجاعها إلى الوراثة والبيئة معا ، بل إنها تنشأ من تأثير واحدة منها أو من الأخرى . وتسمى السهات التي تنشأ نتيجة للعوامل الوراثية الداخلية بسهات المصدر التكوينية ، بينها تسمى السهات التي تنتج عن فعل الظروف البيئية بسهات المصدر البيئية (R. Cattell, 1950, PP. 33-34)

وقد تقسم هذه السيات وفقا للصور التي تعبر عن نفسها من خلالها ، فإذا كانت متعلقة بتهيئة الفرد للسعى نحو بعض الأهداف فإنها تعدسيات دينامية . وإذا كانت تتعلق بالفاعلية التي يصل بها الفرد إلى هدفه ، فإنها تعد سيات قدرة . وإذا كانت تتعلق عنوما بجوانب تكوينية للاستجابة كالسرعة أو الطاقة أو الاستجابة الانفعالية ، فإنها تعد سيات مزاجية . وبالطبع ، فإن أى فعل سلوكى منفصل سوف يعبر عن تلك المظاهر الثلاثة للسيات ، ولكن المهم من وجهة نظر التحليل ابراز التمييز السابق . وتعد السيات الدينامية بالنسبة لدارس الشخصية أكثر أهمية من سيات القدرة أو السيات المزاجية لأنها أكثر مرونة وقابلية للتعديل ، وبالتالي فهي مسئولة عن جزء كبير من التباين في السلوك (ك . هول وج . ليندزي ، ١٩٦٩ ، ص ١٩٥٣ على) .

٤) - نظريات الأبعداد:

وهى الفشة من النظريات التى تفترض (كيا أشرنا) أنه من الأفضل وصف الشخصية الإنسانية في أقل عدد محكن من الأبعاد العريضة التى تحقق الفهم الأفضل والتفسير المناسب لسلوك الأشخاص.

وفيها يلى نعرض لنظرية أيزنك كنموذج لهذه الفئة من النظريات .

(أ) نظرية ايزنك:

افترض ايزنيك أنبه يمكن وصف ودراسة الشخصية في ضوء ثلاثية أبعاد أساسية هي الانبسياط الانطواء (١) ، والعصابية الاتزان الوجدائي، (١) والذهانية الواقعية (٩) ، وافترض

Extraversion - Introversion (1)

Psychoticism - Reality (Y)

Neuroticism - Emotional Stability (Y)

 ^(*) يرى أيزنك أن الذكاء بعد أساسى من أبعاد الشيخصية يضاف إلى الأبعاد الثلاثة المشار إليها ، وقد جرت العادة على أن يفرد له فصل مستقل (أنظر : فصل الذكاء) .

وحود أساس فسيولوجى لكل بعد من هذه الأبعاد . وافترض ايزنك أيضا أن هذه الأبعاد مستقلة عن بعضها البعض ، بمعنى أن وضع القرد على بعد الانبساط - الانطواء لا يحدد وضعه على بعد المصابية - الاتزان الوجدائي ، أو بعد الذهابية - الواقعية ، والعكس صحيح . فدرجة الفرد على بعد العصابية - الاتزان الوجدائي أو الذهائية الواقعية لا تحدد وضعه على بعد الانساط - لانطواء . ومعنى ذلك أنه من الضروري تقدير درجة كل فرد على كل من هذه الأبعاد الثلاثة بصورة مستقلة بالمقياس الخاص بكل منها . وهو ما يوضحه المثال التالى للعلاقة بين الانبساط - الانظواء والعصابية - الاتزان الوجدائي .



شكل رقسم (٢) يين الاستقلال بن بعدى الانساط والعصابية

ونعرض فيها يلي للأوصاف النظرية لهذه الأبعاد الثلاثة :

(أ) بعد الانبسياط الانطسيواء:

ويشير هذا المعد إلى محموعة المظاهر السلوكية التي تتراوح بين الميول الاجتهاعية والاندفاعية والمنزل والمتساهل (قطب الانبساط) ، وبين الحجل الاجتهاعي والتروى والانعزال والمتساؤم والمشابرة والجدية (قطب الانطواء) . ويمكن وصف كل من الانبساطي النموذجي والانطوائي النموذجي بصورة أكثر تقصيلا على النحو التالي :

الانبساطي النموذجي: شخص اجتماعي ، يجب الحفلات ، وله أصدقاء عديدون ويمتاج إلى السر ليتبادل معهم الحديث ، ولا يجب القراءة أو الدراسة بنفسه ، وهو تواق للإثارة ، يغتنم العرص ، ويميل إلى التصدى للأمور بنفسه ويتصرف طبقا لوحي اللحظة الراهنة . وهو بشكل عام إسان مندفع مولع بالدعابات العملية ، ولديه إجابات حاضرة على الدوام ، ويجب التغيير عموم . وهو لا مبال ومتفائل ويجب الضحك والمرح . وهو يفضل على الدوام أن يتحرك وأن يفعل سبئاً ما . وهو يميل إلى العدوانية ، ويفقد أعصابه بسرعة ، وعلى العموم فإنه لا يتحكم في مشاعره ، وهو ليس من الأشخاص الذين بمكن الاعتماد عليهم .

أما الانطوائي النموذجي: فهو شخص هادىء ، ومن النوع الانعزالي الذي يميل إلى الاستبطان الذاتي ، المولع بالكبت أكثر من الأشخاص الآخرين ، وهو متحفظ ومترفع إلا مع الأصدقاء المقربين . وهو يميل إلى أن يخطط للمستقبل ، وأن ينظر قبل أن يخطو ولا ينق في الانطباع الوقتى ، ولا يحب الإثارة ، ويأخذ أمور الحياة اليومية بالجلية الواجبة ، ويفضل طريقة الحياة المنظمة . وهو يتحكم في مشاعره تحكها تاما ، ونادرا ما يتصرف بطريقة عدوانية ، ولا ينقد أعصابه بسهولة ، ويمكن الاعتهاد عليه . وهو منشائم إلى حد ما ، ويقيم وزناً كبيراً للمقابيس الأخلاقية (ه. أيزنك ، ١٩٦٩ ، ص ٦٢) .

والمنطقة الفسيولوجية المسئولة عن بعد الانبساط ـ الانطواء هي التكوين الشبكي في جذع المنخ ، وما يرتبط به من مستوى للاستثارة اللحائية (1) . فالشخص المنبسط يتسم بوجود قدر ضثيل لديه من الاستثارة العصبية ، ومن ثم يحاول أن ينشط سلوكه من أجل مزيد من الاستثارة لكي يصل إلى المستوى الأمشل من هذه الاستثارة ، الذي يمكنه من العمل بكفاءة ، بينا يتسم الشخص المنطوى بوجود قدر مرتفع لديه من الاستثارة اللحائية عن الحد الأمثل ، ومن ثم بحاول أن يناى بنفسه عن مصادر التنبيهات البيئية التي يتعرض لها ليجتنب حدوث مزيد من الاستثارة اللحائية حتى يصل إلى الحد الأمثل المناسب الذي يمكنه من العمل بكفاءة ، (H. Eysenck بكفاءة ، 1967)

(ب) بعد العصابية - الاتزان الوجداني :

ويشير هذا البعد إلى مجموعة الظواهر السلوكية التى تتراوح بين مظاهر حسن التوافق والنضج أو الاستقرار الانفعالي في أحد القطبين (الانزان الوجداني) وبين اختلال هذا التوافق وعدم الاستقرار الانفعالي في القطب الأخر (العصابية) . والعصابية لا يقصد بها المرض النفسي وإنها الاستعداد للإصابة بهذا المرض . فالأشخاص ذوو الدرجات العليا في الصابية يميلون إلى أن تكون استجاباتهم الانفعالية مبالغا فيها ، ولديهم صعوبات في العودة إلى الحالة السوية بعد مرورهم بالخبرات الانفعالية ، وتتكرر الشوى لديهم من اضطرابات بدنية من نوع بسيط ، مثل الصداع واضطرابات المضم والأرق وآلام الظهر والمفاصل وغيرها . كها يقرون بأن لديهم الكثير من المموم والقلق وغير ذلك من المشاعر العصابية عندما تشتد عليهم ضغوط الحياة التي يعيشونها (أ . عبد الحالق ، ١٩٨٠ ، ص ١٢) .

والأشخاص الانطوائيون حينها يصابون بالمرض النفسى يكونون عرضة لحالات المخداوف المسرضية وعصاب القلق والموساوس ، بينها يكون الانبساطيون عرضة للإصابة بالهستيريا والسيكوياتية (السلوك ضد الاجتهاعي) أويصبحون من المجرمين (M. Cook, 1984, PP. 73)

Arousal (1)

والمنطقة الفسيولوجية المسئولة عن بعد العصابية .. الاتزان الوجداني هي الجهاز العصبي المستقل (اللاإوادي) والمخ الحشوي . فالشخص العصابي يظهر لديه مستوى مرتفع من نشاط هذا الجهاز كما يتمثل في أعراض الاضطرابات التي تطرأ على الأجهزة الحشوية مثل القلب والرئتين والمعدة والأمعاء والأعضاء التناسلية . . المخ (H. Eysenck, 1967) .

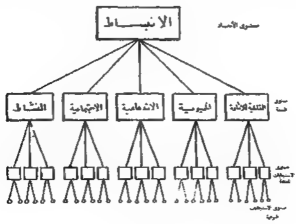
(ج.) بعد الذهاتية - الواقعية :

ويشير هذا البعد إلى مجموعة الغلواهر السلوكية التى تتراوح بين مظاهر التوافق والاستجابة طبقا لمقتضيات الواقع المحيط بالذات (الواقعية) ، أو سوء التوافق والاستجابة المضادة للواقع المحيط بالمذات والسلوك الشاذ (الذهائية) . واللهائية (هى الأخرى) لا يقصد بها المرض العقل ، وإنها الاستعداد للإصابة بهذا المرض ، فالمرضى العقليون بحصلون على درجات مرتفعة على المدهنائية . ويوصف الأشخاص ذوو المدرجات المرتفعة على بعد اللهائية بأنهم باردون وعدوانيون ويصمون بالقسوة ، مما يؤدى إلى كل أشكال السلوك الغريبة والمضادة للمجتمع . والمرجع أنسابق ص ١٣ ، 35 (المرجع أنسابق ص ١٣ ، 35 (PP. 135) .

وتخضع أنباط الشخصية السابقة إلى ما يطلق عليه التنظيم الهرمى والذى نعرض لتفاصيله في الجزء التالي .

(د) تنظيم أبعاد الشخصية:

ينتظم كل بعد من أبعاد الشخصية في نسق هرمي متدرج يتكون من أربعة مستويات من السلوك متضاوتة في عصوميتها على النحو التالى الذي يوضحه الشكل رقم (٣) كمثال لبعد الإنساط الانطواء .



شكل رقم (٣) يبين النسق الهرمي لوصف الشخصية م ٥٢٠ -

وطبقا للشكل السابق نجدأن أدنى مستوى لتنظيم السلوك هومستوى الاستجابات النوعية التي يمكن ملاحظتها في موقف اختبار تجريبي معين ، أو من خلال خبرات الحياة البومية . وقد تكون هذه الاستجابات مميزة لصاحبها أولا تكون مميزة . أما عند المستوى الثاني ، فتوجد الاستجابات المعتادة التي يمكن أن تحدث في ظل ظروف مشابهة ، ومن ثم يمكن أن تميز صاحبها . فإذا أعدنا تطبيق اختبار معين لشخص ما ، فسنحصل غالبا على نفس الاستجابة ، وإذا تكرر موقف معين من مواقف الحياة اليومية ، فسنجد أن الشخص يميل إلى إصدار السلوك نفسه ، ومشال ذلك أن تلاحظ أن الشخص يفضل حضور الحفلات ويستمتع بوجوده مع الأشخاص الآخرين . ويعمد هذا المستوى أقل مستوى في هذا التنظيم الهرمي بمكننا الفيام بعمليات قياس موضوعية له بشكل منسق . أما المستوى الثالث ، فهو مستوى السيات ، حيث تنتظم أشكال السلوك أو الاستجابات في مفاهيم أو فئات تصنيفية أعرض مثل سيات الاجتماعية والاندفاعية والنشاط . . إلخ . وتعد هذه السهات بمثابة تكوينات نظرية تقوم على أساس الارتباطات الملاحظة بين عدد معين من الاستجابات المعتادة في الستوى الأدني. وبمفاهيم التحليل العامل يطلق عليها العوامل الأولية . فالاجتباعية عل سبيل المثال تتكون من مجموعة من الارتباطات بين عدة استجابات معتادة مثل تفضيل عقد علاقات اجتباعية متعددة ، والجرأة ، وحب الحفلات ، والحاجة إلى الحديث مع الأشخاص الآخرين ، والقدرة على التعرف على الأشخاص الجند وكثرة الأصدقاء . . إلغ . أما عند المستوى الرابع والأخير ، فنجد مفهوم البعد الذي يقوم على أساس الارتباطات الملاحظة بين مجموعة السيات الأولية في المستوى الأدني لذلك ، وهو في مثالنا بعد الانبساط الذي يعد حصيلة الارتباطات بين الاجتباعية والاندفاعية والنشاط والحيوية والفاعلية للإثارة (م . عبد الله ، ١٩٨٤ ، ص ٦-٧) .

النظريات الإنسانية :

وهي. الفئة من النظريات التي تولى اهتهاما خاصا بالخبرة الشخصية التي يمر بها الأفراد ومشاعرهم ومفاهيمهم الخاصة ، فضلا عن وجهة نظرهم وتوجههم نحو العالم والذات وهذا هو جوهر الاتجاه الفينومينولوجي الذي يتبناه بعض أصحاب النظريات الإنسانية . Zigler, 1980, P. 399) والنظرية التي نعرض لها هنا كنموذج لهذه الفئة من النظريات هي نظرية كارني روجرز C. Rogers) وذلك على النحو التالى :

(أ) نظرية كسارل روجسزر:

يفترض كارل روجرز أن هناك ثلاثة مكونات أساسية للشخصية هي :

١ ـ الكائن العضوى (١) ، وهو الفرد ككل .

٢ - المجال الظاهري^(١) ، وهو مجموع الحبرة .

Phenomenal (Y)

Organism (1)

الذات . وهي الجزء المتهايز من المجال الظاهري ، وتتكون من نمط الإدراكات والقيم
 الشعورية بالنسبة لضمير المتكلم و أنا » .

ويمتلك الكائن العضوى مجموعة من الخصائص هي :

- ا . أنه يستجيب ككل منظم للمجال الظاهري حتى يشبع حاجاته .
- ب . أن له دافعا أساسيا واحدا وهو أن يحقق ذاته وأن يصونها ويعززها .
- جــ أنه قد يرمـز خبراته بحيث تصبح شعورية ، أو قد ينكر عليها الرمز بحيث نظل لا شعورية ، أو قد يتجاهلها كلية .

وللمجال الظاهري خاصية أن يكون شعوريا أو لا شعوريا ، وذلك طبقا لما إذا كانت الخيرات التي تكون المجال تحولت إلى رموز أم لا .

أما الذات ، فهي جوهر نظرية روجرز . ومن ثم لها خصائص عديدة من أهمها :

- أ _ أنها تنمو من تفاعل الكائن مع البيئة .
- أنها قد تتمثل قيم الأخرين وتدركها بطريقة مشوهة .
 - جــ تحاول الوصول إلى حالة الاتساق .
 - د _ يسلك الكائن بأساليب تتسق مع الذات .
- هـ. الخبرات التي لا تتسق مع الذات تدركها على أنها تهديدات .
 - و. قد تتغير الذات نتيجة للنضج والتعلم .

وقد أبرز روجرز طبيعة هذه المكونات وعلاقتها ببعضها البعض ومدى تقاعلها من خلال مجموعة من المسلمات أهمها ما يأتى :

- ١ ـ أن كل فرد يوجد في عالم من الخبرة دائم التغير هو مركزه .
- ٣ _ يستجيب الكائن للمجال كها يخبره ويدركه . وهذا المجال الإدراكي هو واقع بالنسبة للفرد .
 - ٣ _ يستجيب الكائن الحي إلى المجال الظاهري ككل منظم .
- ٤ . للكائن الحي نزعة واحدة أساسية هي تحقيق وإبقاء وثقوية الكائن الحي الذي يميش الخبرة .
- السلوك في أساسه عاولة موجهة نحو هدف عدد هو إشباع الحاجات التي يخبرها الكالن
 الحي في مجاله كما يدركه .
 - ٦ _ يصاحب الانفعال السلوك الموجه نحو هدف ويسهل له مهمته ، بوجه عام ,
 - ٧ . أن أحسن موقع ممكن لفهم السلوك هو من خلال الإطار المرجعي الذاتي للفرد نفسه .
 - ٨ _ يتمايز جزء من المجال الإدراكي الكل بالتدرج ليكون الذات .
- بنجة للتفاعل مع البيئة ، ومع الأحكام التنوعية للآخرين بشكل خاص بتكون بناه الذات ، نمط بصورة منظم ، مرن ولكن متسق من إدراكات وعلاقات الد انا ، أو ضمير المتكلم مع القيم التي ترتبط بهذه المفهومات (انظر : ك . هول وج . ليندزي ، ١٩٢٩ ، ص ٢٠٩ ٢٧٤) .

٦) . النظريات المعرفية (١) :

وتؤكد هذه الفئة من النسظريات أهمية العمليات المعسرفية فى نظرتنا إلى الشخصية الانسانية وفهمنا وتفسيرنا لها وذلك فى إطار البيئة الإجتهاعية التى يعيش فيها بها تنظوى عليه من أحداث وظروف ، وتصوره وفهمه لهذه الأحداث ، ومن ثم إمكان التنبؤ بها ، والمثال الذى سنعرضه لهذه الفئة من النظريات هو نظرية « التكوين الشخصي (۱) » ، « لجورج كيل Kelly » وهى نظرية لها أهميتها فى ميدان دراسة الشخصية .

(أ) نظرية التكوين الشخصى « لكيل » :

يقوم الفرض الرئيسي لنظرية التكوين الشخصي لكيل على أساس النظر للفرد ككل وليس كأجزاء نوعية منه يتم تفتيتها ، وذلك دون مراعاة لسلوك الأشخاص الآخرين كمحك لتقييم سلوك الفرد ، ودون اللجوء لأساليب قياس الشخصية العامة التي تمدنا بحقائق مطلقة . فالشخص في حد ذاته له هوية متميزة يجب الاهتيام بها بمفردها ، والنظر إليها من جميع الاتجاهات كحالة خاصة دون أي اعتبارات أخرى مسبقة . وفي هذا الاطار ينظر و كيل ع إلى الطبيعة الإنسانية على أساس أن كل فرد عالم يضع نظرية خاصة به تتمثل في المتكوين الشخصي من أجل التنبؤ والتحكم في الأحداث التي تحيط به . ومن ثم يعد التكوين الشخصي محود نظرية و كيل ه في الشخصية ، والتي تتحدد عناصر بنائها على النحو التالى :

١ ـ التكـــوين :

التكوين طريقة لفهم وتفسير العالم المحيط بنا . فهو مفهوم يستخدمه الشخص لتصنيف الأحداث وتنتبع مسار السلوك . وطبقا ه لكيل a ، نجد أن الشخص يتنبع الأحداث من خلال ملاحظة أى الأحداث هي التي تتبع أحداثا أخرى وذلك كأنباط أو كتنظيمات . فالشخص يختبر الأحداث ويفسرها ويضع بناء لها ، ويضفي عليها معنى . وفي اختبار الأحداث ، يلاحظ الأشخاص أن بعض الأحداث تشترك في بعض الحصائص التي تميزها عن بعض الأحداث الأخرى فالأشخاص يميزون بين أشكال التشابه أوأشكال التمارض أو التضاد أبين الأحداث المعنى الأخرى فالأشخاص يميزون بين أشكال التشابه والبعض الأخر قصار القامة، وأن البعض رجال، والبعض الأخر نساء ، وأن بعض الأشياء صعبة والبعض الأخر سهل . وهذه العملية التي يتم بمقتضاها الوقوف على أشكال التشابه وأشكال التضاد (التعارض) تؤدى إلى نشأة التكوين ، وبدون التكوينات تصبح الحياة مشوشة وغير منظمة . فنظرا لأنه لا يوجد حادثان متهائلان تماما ، فإننا نقوم ببعض التجريدات التي نصنف بعض الأحداث بمقتضاها على أنها تشبه بعضها البعض فإننا نقوم ببعض التجريدات التي نصنف بعض الأحداث بمقتضاها على أنها تشبه بعضها البعض

Contrasts

Similarities (*) Cognitive Theories (*)

^(1) Personsal Construct Theory (1)

وتختلف عن بعض الأحداث الأخرى . وبذلك نُضفى بعض الترتيب والنظام على العالم الذي نعيش فيه .

٢ .. قطبا التشابه والتضاد:

من المهم أن نلاحظ أن ه كيلى عينظر إلى كل التكوينات على أنها تتكون من أزواج متضادة (متعارضة) فعل الأقل هناك ثلاثة عناصر ضرورية لعمل التكوين ، اثنان من هذه العناصر يجب إدراكها (فهمها) على أنها يشبهان بعضها البعض ، والعنصر الثالث يجب ادراكه على أنه يختلف عن العنصرين الأولين . والطريقة التي يتم بمقتضاها ادراك التشابه بين عنصرين هي التي تكون قطب التشابه في التكوين ، بينها الطريقة التي يختلف بها هذان العنصران عن العنصر الثالث ، هي التي تكون هي التي تكون ألتي تكون قطب التشاد في التكوين . على سبيل المثال ، إن ملاحظة شخصين يساعدان شخصا معينا ، وشخص ثالث يؤذي شخص آخر يؤدي بنا إلى تكوين التعاطف _ القسوة ، حيث شخصا معينا ، وشخص ثالث يؤذي شخص آخر يؤدي بنا إلى تكوين التعاطف _ القسوة ، حيث إن التعاطف يشكل قطب التشابه ، والقسوة تشكل قطب التضاد . وقد أكد و كيل » على أهمية إدراك أن التكوين يقوم على أسلس المقارنة بين التشابه والتضاد في غتلف الأحداث التي نتعرض النضاد بمفرده فتحن لا نستطيع أن نعرف ما يمثله و تكوين الاحترام » لأحد الأشخاص ما لم النصاد بمفرده فتحن لا نستطيع أن نعرف ما يمثله و تكوين الاحترام » لأحد الأشخاص ما لمنوف الأحداث التي يضمنها هذا الشخص في إطار هذا التكوين ، والأحداث الأخرى التي يرى أنها مضادة له أو تتعارض معه .

٣ ـ التكوين ليس بعدا متصلا (١) :

إن التكوين ليس بعدا متصلا بمعنى وجود نقاط عديدة من الدرجات بين قطبى التشابه والتضاد. فللوضوعات الفرعية أو التعديلات التي يمكن إجراؤها في تكوينات الأحداث يتم معالجتها من خلال استخدام نكوينات أخرى، وهي ما يطلق عليها كيلى التكوينات و الكمية عوالكيفية. على سبيل المثال وإن تكوين أبيض أسود في المتزاجه وبتكوين الكمية عيقودنا إلى أربعة مقاييس قيمية هي أسود، وأسود بدرجة ضئيلة ، وأبيض بدرجة ضئيلة وأبيض (Pervin, 1980, P. 185).

٤ - التكوينات المحورية والتكوينات الهامشية :

إن التكرين أشبه بنظرية تتسم بمدى من الملاءمة (المناسبة) وبؤرة للملاءمة . ويتضمن مدى ملاءمة التكوين عليها مفيد . أما بؤرة ملاءمة التكوين ، فتتضمن أحداثا معينة مجمّق تطبيق التكوين عليها أقصى فائدة متاحة . ويمكن

Continuism (1)

تصنيف التكوينات نفسها بأكثر من طريقة ، على سبيل المثال هناك تكوينات عورية (التعد أساسية بالنسبة لأداء الشخص لوظائفه . وهناك تكوينات هامشية يمكن أن تتغير دون حدوث تعديل جوهرى في التكوين المحورى .

التكوينات اللفظية وقبل اللفظية (٢):

لا يفترض من هذه المناقشة أن التكوينات لفظية المضمون ، أو أنها تكون متاحة بصورة لفيظية للشخص . فعل الرغم من أن و كيل ، قد أكد أهمية الجوانب المعرفية في أداء الإنسان لوظائف السيوكولوجية (الوظائف التي أطلق عليها فرويد و الشعورية ،) ، فإنه وضع في اعتباره بعض الوظائف التي وصفها و فرويد ، بأنها لا شعورية . وهنا نشير إلى أن و كيل ، لم يستخدم تكوين شعوري لل المنطى للتعامل مع بعض العناصر التي يمكن تفسيرها بطريقة أخرى على أنها شعورية أو لا شعورية . والتكوين اللفظى العناصر التي يمكن التعبير عنه بالكليات ، بينها التكوين قبل اللفظى يستخدم حتى في حالة عدم وجود كليات يمكن التعبير بها . فالتكوين قبل اللفظى يتم تعلمه قبل ارتفاء استخدام اللغة لذى الشخص . يمكن التعبير بها . فالتكوين قبل اللفظى يتم تعلمه قبل ارتفاء استخدام اللغة لذى الشخص . (خفى) (") ، فإذا أصر الشخص على أن الأشخاص الأخرين يفعلون الأشياء الحسنة فقط ، فإنه بشرض أن الطرف الأخر للتكوين قد غمر (اختفى) لأن الشخص يجب أن يكون على وعى بأشكال السلوك المتعارضة التي تشكل الطرف الحسن للتكوين . وهكذا يمكن القول بأنه ربها لا يمكن التعبير اللفظى عن التكوين وربها لا يكون الشخص قادرا على تقرير كل العناصر التي ينطوى عليهما التكوين ، ولكن لا يعني ذلك ، في الوقت نفسه ، أن الأفراد لليهم لا شعور يضطوى عليهما التكوين ، ولكن لا يعني ذلك ، في الوقت نفسه ، أن الأفراد لليهم لا شعور يضعه هذه العناصر .

٦ - التكوينات الرئيسية (¹⁾ والتابعة (⁽⁾) :

إن التكوينات التي يستخدمها الشخصى في تفسير الأحداث وتوقعها تنظم في شكل نسق عام . وداخل هذا النسق تأخذ هذه التكوينات صورة تجمعات فرعية لتقليل التنافر وعدم الاتساق بين عناصر هذه التكوينات . وهناك تنظيم هرمي متدرج لهذه التكوينات داخل هذا النسق يتمثل في تكوينات رئيسية وتكوينات تابعة (فرعية) . ويشمل التكوين الرئيسي التكوينات الأخرى في سياقها ، بينها التكوين التابع (الفرعي) يكون متضمنا في سياق تكوين آخر (رئيسي) . على سبيل المثال ربها يكون كل من تكوين و مشرق ـ خافت ع و « جذاب ـ منفر ع تابعا للتكوين الرئيسي

Subordinate	(1)	Core Constructs	(1)
Supergrainate	(0)	preverbal	(Y)
		Submerged	(4)

حس ـ سيى ، » . إنه من المهم أن ندرك أن التكوينات داخل نسق تكوين الشخص مرتبعة بمعصها البعض إلى حد معين ، وأن سلوك الشخص يعبر بصورة عامة عن نسق التكوين اكثر مر تعبره عن تكوين فردى ، وأن التغير في أحد جوانب نسق التكوين يؤدى بوجه عام ، إلى تغيرات في أجزاء النسق الأخرى .

وبالمفاهيم السابقة تجد أن الأشخاص يختلفون في مضمون تكويناتهم الشخصية وفي تنظيم أنساق هذه التكوينات أنساق هذه التكوينات التي يستخدمونها وفي عدد التكوينات المتاحة بالنسبة لهم ، وفي تعقيد أنساق تكويناتهم ، وإلى أي مدى تتسم أنساق التكوينات بقابليتها للتغير .

وباختصار ، طبقا لنظرية التكوين الشخصى « لكيلى » تعد شخصية الفرد هي تكويته (أو تكوينها الشخصي) ، والشخص يستخدم التكوينات الشخصية لتفسير العالم المحيط به . ويقاس مقدار التشابه بين شخصين بمقدار تشابه إنساق تكويناتها الشخصية . والأكثر أهمية من ذلك ، إذا أردت أن تفهم شخصاً معيناً يجب أن تعرف شيئاً ما عن التكوينات التي يستخدمها هذا الشخص ، والأحداث التي تصنف في إطار هذه التكوينات والأسلوب الذي تؤدي به هذه التكوينات وظائفها ، والطريقة التي تنتظم بها التكوينات الفرعية في علاقتها ببعضها البعض من أجل تحديد هوية النسق (المرجع السابق ، ص ١٨٤ ـ ١٨٥) .

٣) ـ ارتقاء الشخصية ودور كل من الوراثة والبيئة :

الواقع أن موضوع الوراثة والبيئة ودور كل منها في المساهمة في ارتقاء الشخصية ، مسألة ذات جذور تاريخية قديمة . فقد نشأت في البداية وجهتان متقابلتان من النظر : الأوفى تتحيز للعوامل الوراثية ، وترى أن الدور الحاسم لنمو وارتقاء الشخصية يرجع للعوامل الوراثية التي تحدد ذلك بشكل قاطع يصعب معه القول بأى تأثيرات ببئية . والثائية تتحيز للعوامل البيئية ، وترى أن الخبرات البيئية المتنوعة ، وما يرتبط بها من أساليب مختلفة للتنشئة الاجتهاعية من شأنها توجيه الشخصية في مسارات محددة ، ومن خلال هاديات معروفة بشكل يجعل للمتغيرات البيئية السيادة في ارتقاء وتشكيل الشخصية بخصالها وسهاتها المتنوعة ...

لكن مع نزايد الدراسات الواقعية التى أُجريت ، وتنوع أهدافها وعيناتها ومناهجها برزت وجهة نظر ثالثة أكثر اعتدالا ، ومنهجية ترى أن الشخصية لا تتحدد بعوامل وراثية فقط ، ولا بسوامل بيثية فقط ، ولكن تتحدد وتنمو من خلال التأثيرات النسبية والتفاعل بين العوامل الرراثية (كاستعدادات هامة للسلوك لا يمكن إغفالها) وبين العوامل البيئية بها تضيفه من خبرات للتعلم والاكتساب ، تساهم في تحديد شكل وخصال الأنهاط المختلفة الشخصية . وفي الجزء التالى نعرض لبعض الدراسات التي أقرت أوزانا نسبية لكل من تأثير عوامل الوراثة والبيئة وذلك على النحو التالى :

١) دور المحددات الوراثية :

يقوم التصميم التجريبي الأساسي لتحديد إسهامات العوامل الوراثية في تحديد الشخصية من خلال دراسة التواتم المتياثلة والتواتم المتآخية (*). وذلك بحساب الفروق بين درجات هذين النوعين من التواتم على يعض اختبارات سهات الشخصية . وعلى هذا الأساس إذا كانت السمة موروثة كلية ، فإن التشابه سيكون كبيراً بين التواتم المتهائلة بالمقارنة بالتوائم المتآخية التي يفترض أنهم يختلفون عن بعضهم البعض . أما إذا كانت السمة لا ترجع بأي حال إلى الوراثة ، حيث يكون للبيئة الدور الأهم ، فإنه لن يظهر أي تشابه بين التواتم المتهائلة ولن يزيد عها يوجد لدي التوائم المتآخية ، وفي هذا الإطار أقرت نتائج العديد من الدراسات أن مقدار التشابه بين النوائم المتآخية عما يدعم الفرض المتهائلة في أدائهم على اختبارات الشخصية يفوق مثيله بين التوائم المتآخية عما يدعم الفرض الأساسي في هذا الجانب (See : H. Eysenck, 1967; 1973) .

لكن نظرا لأنه من الصعب فصل تأثير العوامل الوراثية عن العوامل البيئية في مثل هذه المدراسات ، كان من الضرورى أن نتحفظ في أخذ نتائجها على أنها تدل بصورة حاسمة على أثر الوراثة في تحديد سيات الشخصية وارتقائها . وللتغلب على هذه المشكلة في دراسات التوائم ، أجريت بحوث دقيقة لوحظ فيها عدد من السيات الشخصية للتواثم بنوعيها خلال السنة الأولى من العمر ، بعضها تواثم تربت معاً ، والبعض الأخر تربت منفصلين عن بعضهم البعض . وأوضحت النتائج أن التواثم المتهائلة سواء تربت معا أو تربت منفصلين كانوا أكثر يشابها من التوائم المتبائلة سواء تربت معا أو تربت منفصلين كانوا أكثر يشابها من التوائم المتبائلة سواء تربت على تأثير العوامل الوراثية في تحديد سيات الشخصية والانفعال وعادات التدخين ، مما يدل بوضوح على تأثير العوامل الوراثية في تحديد سيات الشخصية (ع . نجاتى ، نجاتى ، على 1984 ، ص ٣٤٧) .

وفى دراسة أخرى بحث و شيلدز Shields و يؤجا من التوائم المتهائلة التى انفصلت بعضها عن بعض فى الطفولة ، وتربت بعيدة عن بعضها البعض ، وكذلك عدد عائل من التوائم التى تربت معا . كها درس ٢٨ زوجاً من التوائم المتآخية التى تربت معا . وطبق على جميع عؤلاء المبحوثين مجموعة من اختبارات الشخصية التى تقيس الذكاء والانبساط والعصابية . وكانت النتائج وحاسمة » حيث وجد أن التوائم المتهائلة التى تربت منفصلة عن بعضها البعض أكثر تشابها ، وأن الارتباطات بينها حوالى (٣٠) لكل من الذكاء والانبساط والعصابية ، بينها التوائم

^(*) التوائم المتهائلة Identical Twins هي التي نشأت نتيجة الانقسام بويضة واحدة غصبة بحيوان منوى واحد إلى جنينين ، ومن ثم مجمل هذان الجنينان نفس الخصال الوراثية . أما التواثم الاخوية (غبر الصنوان) Fraternal Twins فهي التي نشأت نتيجة الإخصاب حيوانين منويين بيويضتين مستقلتين كانتا في الرحم وقت الإخصاب ومن ثم يكون مقدار التشابه في الخصال الوراثية بين هذين الجنينين هي نفسها بين الاخوة الماديين الذين ولدوا مستقلين عبر فترات زمنية متباعدة .

المتباثلة التي تربت معاً كانت أيضاً متشاجة إلى درجة كبيرة، ولكن كانت الارتباطات بينهم أقل من التواثم المتباثلة التي تربت منفصلة عن بعضها البعض . وهذه نتيجة هامة لأنها ترفض الفرض القرائم المتباثلة التي تربت منفصلة عن بعضها البيئة تؤكد تشابههم ، وتعاملهم بطريقة متباثلة التي أكثر مما هو الأمر في حالة التواثم المتاثنية ، فالعكس تماما هو الصحيح ، فالتواثم المتباثلة التي تربت مما ، تعاول أن تنفره أي يحاول كل فرد منها أن يكون لنفسه شخصية فردية مستقلة عن تربت مما ، تعاول أن تنفره أي يحاول كل فرد منها أن يكون لنفسه شخصية فردية مستقلة عن طريق السعى الدائب نحو إثبات تميزها في الحصال والسلوك بأقصى ما يستطيع ، أما عندما ينشأ التوامان في بيئات مختلفة ، فإن كلا منها لا يعلم شيئاً عن سلوك الآخر . ومن ثم يسير الارتقاء بصورة طبيعية ، فليس ثمة تأثير خارجي جديد يجبر التواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بصورة طبيعية ، فليس ثمة تأثير خارجي جديد يجبر التواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالا لا يعلم شيئاً عن سلوك النصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالله بعلم شيئاً عن سلوك الله بعلم المليعة الموروثة بالتواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم بالتواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم بالمورة طبيعية ، فليس ثمة تأثير خارجي جديد يجبر التواثم على أن تتصرف عكس الطبيعة الموروثة بالتواثم
وبالإضافة إلى الدلائل المستقاة من مجال دراسة التوائم ، هناك دلائل أخرى من دراسات الجهاز العصبى نؤكد أن طبيعة تكوينه لها تأثير في تحليد نوعية السلوك وشدته . فقد تبين مثلا وجود علاقة بين فبذبات الموجات الكهربائية للدماغ وخاصة فبذبة موجة ألفا ، وبين الحالات المزاجية للأشخاص . كها أن للتكوين البيوكيميائي والغدى تأثيرا واضحاً أيضاً في الشخصية ، حيث أوضحت نتائج بحوث عليدة ما فمرمونات الغدد الصياء من أثر في نمو الجسم وفي مقدار حيوية الفرد ونشاطه وتيقظه وشدة انفعاله وفي العديد من سيات الشخصية (ع . نجاتي ، ١٩٨٤ ، صلى ٣٤٨) .

ويبقى أن نشير إلى أن القول بأن للوراثة تأثيراً هاماً فى تحديد سيات الشخصية لا يعنى أن سيات الشخصية تورث ، وإنها يعنى أننا نرث تكوينات معينة فى الجهاز العصبى والغدى تهيىء الفرد لأنواع معينة من السلوك ، وتجعله مستعدا لأن يتسم ببعض الخصال دون غيرها ، حينها يتفاحل مع المؤثرات والعوامل البيئية التى نتعرض لدلالاتها فى الجزء التالى :

ً ٢) دور المحددات اليثية :

وهنا يفترض أن للعوامل الاجتماعية والثقافية التي ينشأ فيها الطفل أثراً هاما في تشكيل شخصيته خلال المراحل المختلفة لارتقائها . وأهم ملمح لهذه التأثيرات الاجتماعية والثقافية ، بالمقارنة بالعوامل الوراثية ، أنها تختلف من مجتمع لآخر ، كها أنها تختلف أيضاً داخل المجتمع الواحد تبعاً لأنواع الثقافات الفرعية السائدة فيه . ويتضع أثر العوامل الثقافية في ارتقاء الشخصية من افتراض أن الثقافة هي التي تحدد أساليب التنشئة الاجتماعية التي يتبعها الآباء في نقل تراث مجتمعهم الثقافي ، بها ينطوى عليه من معايير وقيم واتجاهات وأشكال للشلوك إلى أبنائهم ، فهي التي تحدد أساليب الثواب والعقاب التي يجب اتباعها لتقويم سلوك الأطفال والأدوار المتوقعة من كل من الذكور والإناث ، وفرص التفاعل المتاحة أمام كل منها ، والمستريات المثلي من الطموح والتنافس في الداراسة والعمل . . إلخ . فبعض المجتمعات التي تربي أطفالها على التنافس

والعدوان ، ينشأ فيها الأفراد وهم يتسمون بالعدوان والقلق ، بينها بعض المجتمعات الأخرى التى تربى أطف الها على التعاون والوداعة والمسللة ، فينشأ أطفالها وهم يتسمون بهذه السهات (ع . نجاتى ، ١٩٨٤ ، ص ٣٤٩) .

وتتم هذه العملية ، بوجه عام ، من خلال القنوات للختلفة للتنشئة الاجتهاعية التى يقوم كل منها بدور نسبى فيها . وأهم هذه القنوات أو للتشئين الاجتهاعيين الوالداين ولملدرسة وجماعات الأقران ووسائل الاعلام ، فالوالدان أوضح النهاذج التى يجاكى الأطفال سلوكها ، ويتوحدون معها منذ فترات العمر المبكرة . ويقوم المدرصون ، كذلك ، في مراحل التعليم المختلفة بدور لا يقل أهمية عن دور الوالدين ، بل يكمله ، فهم بمثابة نهاذج اجتهاعية تمارس تأثيرا لا يمكن إنكاره في تشكيل سلوك الأطفال وسهات شخصيتهم . ومع تقدم العمر بالأطفال تزداد أهمية جاعات الأقران في تشكيل سلوك بعضهم البعض ، ولا سيها إذا كانوا ينتمون إلى خلفيات ثقافية متباينة . كها أن تأثيرات وسائل الاعلام لا يمكن اغفالها ، فالأطفال يميلون إلى محاكاة كل أشكال السلوك التي يشاهدونها من خلال وسائل التخاطب الجهاهيري العديدة ، فنجدهم يسلكون بعنف أو بمودة طبقاً لعظيمة المادة الإعلامية التي يتلقونها (م . عبد الله ، ١٩٨٧ ، ص ١٩٨٧) .

نخلص من ذلك أن للمحددات الاجتماعية والثقافية أهمية كبيرة ، في تشكيل خصال الأطفال والكبار الشخصية وتحديد طبيعتها بشكل لا يقل أهمية عن دور المحددات الروائية السابق الاشارة إليها . وأن النظرة الموضوعية المتعمقة لفهم محددات ارتقاء الشخصية الانسانية ونمودها لابد أن تضع في اعتبارها كلا من الوراثة والبيئة ، مع وجود تفاوت نسبى لتأثير كل منها تبعاً لسمات الشخصية متنوعة الشكل والمضمون ، ودور كل منها في تشكيل سلوك الأفراد .

٤) - أساليب قياس الشخصية :

يمكن قياس الشنخصية بأساليب عديدة ، يمكس كل منها توجها نظرياً معيناً ، وأهم هذه الأساليب ما يل :

۱) .. الاستخبارات ^(۱) :

وهى نوع من المقابلة المقننة ، يتكون كل منها من مجموعة من الأسئلة أو العبارات التقريرية ، المطبوعة على بعض الأوراق غالباً ، يجيب عنها المبحوث بنفسه (بالكتابة غالباً ، وشفوياً أحيانا) ، في ضوء احتمالات أو فئات للإجابة محددة سلفا بالنسبة لكل سؤال مثل : نعم ، لا أو موافق ، غير موافق ، وذلك في موقف قياس فردى أوجعى . وتدور أسئلة الاستخبار

Questionnaires (1)

أو عباراته حول جوانب تتعلق بسيات شخصية المبحوث أو بسلوكه في المواقف الاجتهاعية ، ويجيب المبحوث عن هذه الأسئلة طبقاً لاستبصاره بمشاعره وانفعالاته واعتقاداته وسلوكه الماضى أو الحاضر ، بهدف الكشف عن جوانب أو خصال معينة من شخصيته ، أو الحصول على بعض المعلومات الخاصة به . وقد يكون الاستخبار أحادى البعد (يقيس سمة واحدة) ، أو متعدد الأبعاد (يقيس مجموعة من السيات في نفس الوقت) ، (أ . عبد الخالق ، ١٩٨٠ ، ص ٢١ ـ ٢٢) .

.. وتصحح إجابات المبحوثين وتفسر بطريقة موضوعة سلفا ، بحيث نخرج من إجابات كل فرد بدرجة على السمة أو السيات التي تم قياسها من خلال الاستخبار . وهناك استخبارات عديدة لقياس سيات وأبعاد الشخصية نذكر منها على سبيل المثال ما يلى :

(أ) الاستخبارات أحادية البعد (التي تقيس سمة واحدة) :

- ١ _ استخبار السيطرة _ الخضوع ٥ لألبورت ، .
- ٢ .. استخبار الذكورة ـ الأنوثة و لترمان وميلز » .
 - ٣ _ استخبار الصحة النفسية ، لكولجيت ، .

وهذا النوع من أنواع الاستخبارات قليل بالمفارنة بالاستخبارات متعددة الأبعاد التالى ذكرها .

(ب) الاستخبارات متعددة الأبعاد (التي تقيس سيات متعدد) :

- ١ استخبار ، أيزنك ، للشخصية ويقيس الأبعاد الأساسية التي عرضنا لها وهي الانبساط والعصابية والذهانية ، بالإضافة إلى الميول الإجرامية والكذب .
- ٢ ـ بطارية و جيلفورد و للشخصية (٥): وتتكون من ثلاثة عشر استخبارا فرعيا تقيس عدداً عاثلا من سيات الشخصية ، وأهمها الاكتئاب والتقلبات المزاجية والنشاط المعام والابتهاج والانطواء الاجتياعي .
- ٣ ـ بطارية : كساتل » : ويطلق عليها عوامل الشخصية الستة عشر للراشدين حيث إنها تقيس ست عشرة سمة نوعية من أهمها السيطرة والاتزان الانفعال وقوة الأنا والمغامرة والاكتفاء الذاتى ، (انظر : أ . عبد الخالق ، ١٩٨٠ ، س . غنيم ، ١٩٧٥) .

^(*) يستخدم لفظ بطارية Bettery للإشارة إلى استخبار متعدد الأبعاد يقيس مجموعة من سيات الشخصية . أوبمعنى أعم مجموعة من المقايس التي تستخدم معا .

٢) - المقابلة (أبو الاستبسار (١) :

ويقصد بها و أية مجموعة من الأسئلة أو من وحدات الحديث ، يوجهها طرف (شخص أوعدة أشخاص كذلك » في موقف مواجهة ، حسب خطة معينة للحصول على معلومات عن سلوك الطرف الأخير أو سهات شخصيته أو للتأثير في هذا السلوك) (م. سويف ، ١٩٨٣ ، ص ٣٧٩) .

والمقابلة قد تكشف عن جوانب معينة ذات أهمية في شخصية الأفراد لا نصل إليها عن طريق الأساليب الأخرى لمقاييس الشخصية . فسلوك الفرد خلال المقابلة التي تتم وجها لوجه ، وصورة الأسئلة ، والإجابة عنها ، وما يبديه المبحوث من ملاحظات أو أقوال أو من تعبيرات غير لفظية ، كل ذلك من شأنه أن يبرز بعض خصال الشخصية ذات الأهمية (س. غنيم ، ١٩٧٥ ، ص ٤١٤) .

ويمكن تصنيف المقابلة حسب الحدف منها إلى نوعين أساسيين: الأول: المقابلة الاستفهامية. وفيه يسعى القائمون بالمقابلة إلى فهم قدر معين من المعلومات عن خصال الشخصية ، أو إلى رسم صورة ذهنية مفصلة عنها . أما الثاني فيطلق عليه المقابلة العلاجية وهو ما يهدف به الأخصائي النفسي (أو الطبيب النفسي) إلى التأثير في عدد من العمليات النفسية لدى بعض الأشخاص ذوى الاضطرابات السلوكية في اتجاه يقربهم من الشفاء أو التخفيف من حدة هذه الاضطرابات (م. سويف ، ١٩٧٥ ، ص ٢٨٠).

كما تصنف المقابلة ، بصرف النظر عن هدفها ، إلى نوعين . هما المقابلة المقننة ، والمقابلة وحدة ، غير المقننة . والمقابلة المقننة تتكون من أنشلة محلدة ومعدة من قبل ، وتوجه بطريقة واحدة ، وحسب ترتيب واحد ، بشكل يقلل من إحتهال اغفال بعض جوانب السلوك المهمة في التقويم . كما أنها تجعل من السهل المقارنة بين الأفراد . وقد أثبت هذا النوع من المقابلة فائدته في عملية اختبار الأفراد للوظائف المختلفة ، وفي البحث العلمي ، أما المقابلة غير المقننة : فلا تتضمن أسئلة عددة سلف ، بل يترك للأخصائي النفسي ، الذي يجرى المقابلة حرية اختبار الأسئلة المناسبة في جمع البيانات التي يريدها ، وقد أثبت هذا النوع من المقابلة فائدته في التشخيص الاكلينيكي والارشاد النفسي غير أن أكثر عيوب المقابلة غير المقننة أنها لا تتيح فرصة المقارنة بين الأشخاص في سيات شخصيتهم أو سلوكهم نظراً لاختلاف مضمونها , See : H. Kendler الإشخاص في سيات شخصيتهم أو سلوكهم نظراً لاختلاف مضمونها , 1974 .

٣ _ الشامدة (اللاحظة) (١)

تقوم الملاحظة بدور أساسى في تقدير سهات الشخصية سواء كان ذلك في عيادة نفسية أو في مركز توجيه أو في الفصل الدراسي أو في مكتب توظيف أو في مواقف الحياة الطبيعية ، خلال مدة

(^() Interview (^()

طويلة ، أو فى مواقف مصغرة من الحياة يتم ترتيبها بحيث يمكن خلالها ملاحظة السلوك المطلوب قياسه. وأثناء الملاحظة لا يكون الأشخاص مدركين لوجود المشاهد ، ومن ثم يناسب هذا الأسلوب الأطفال أكثر من الراشدين .

وقد أشار و جيلفورد Guifford ۽ إلى ثلاثة أنواع من الملاحظة هي :

(أ) أسلوب العينة الزمنية : وفيها يُلاحظ الشخص على مدى فترة زمنية معبنة . وهذه الفترة قد تكون قصيرة (عدة ثوان) أو تكون طويلة (عدة ساعات) . وذلك حسب نوع السلوك المطلوب ملاحظته ، وهدف الملاحظة وعدد الملاحظات المطلوبة . كما أن توزيع الفترات بختلف أيضاً . فقد تتركز الملاحظات في يوم واحد أو قد تتوزع على عدة شهور أو حتى عدة سنوات . وفي هذه الحالة يتم تسجيل مجرد ظهور أو عدم ظهور استجابة معينة أو فعل معين ، أو يتم القيام بتقدير كمي للأفعال الملاحظة أو بعض مظاهرها .

(ب) تكسرار الحمدوث: وفيها نختار أشكالا معينة من السلوك، ونرى مدى تكرار حدوثها خلال فترة زمنية قد تطول أو تقصر. فبدلا من ملاحظة السلوك في مواقف مختارة يتم تحديد أشكال معينة من السلوك هي التي تلاحظ وتسجل. فالتفرير الذي تقدمه الأم عند ملاحظتها لأوقات رضاعة الطفل أو صراحه أو رفضه تناول الطعام أو اللعب مع الأطفال الآخرين يندرج تحت هذا النوع.

(ج) المذكرات والتقارير اليومية: وفي هذا النوع من الملاحظة يقوم الشخص بنفسه بكتابة تقرير عن سلوكه في مواقف غتارة، كتفاريره عن نوبات الغضب التي تنتابه ومداها. وقد يستمر الفرد في كتابة تقارير عن نفسه فترة طويلة من الزمن ولكن خطورة مثل هذه التقارير هي بعدها عن الأسلوب العلمي السليم. (س. غنيم، ١٩٧٥، ص ٢١١ - ٢١٤).

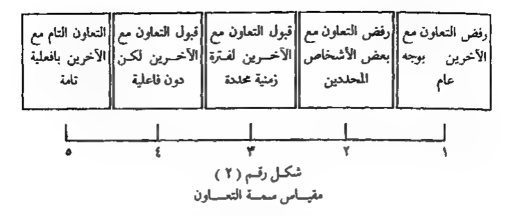
٤) .. مقتاييس التقدير (١):

وهى مقايس كمية تستخدم لتقدير بعض الخصال السلوكية والشخصية لدى مجموعة من الأشخاص وفى هذا النوع من للقاييس يتم تقدير خصال الأفراد السلوكية بواسطة بعض الباحثين المدربين ، وفى معظم الأحيان يتم ذلك أثناء الملاحظة أو المقابلة . كما أنه يمكن للشخص أن يقوم بنفسه بتقدير درجته على بعض السهات . ويأخذ مقياس التقدير الخاص بأى سمة من سهات الشخصية شكل متصل كمى (1) يتكون من خمس أو سبع درجات تمند من أقل الدرجات تعبيراً عن السمة أو الخصلة التى يتم تقديرها إلى أكبر درجة تعبر عن ذلك . والشكل التالى رقم (٢) يوضح مقياس تقدير لسمة التعاون (1) .

Rating Scales (1)

Cooperativeness (Y)

Continuum (Y)



وفى هذا المقياس يطلب من القائم بالتقدير وضع علامة على الدرجة التى تعبر عن درجة سمة التعاون الموجودة لدى الشخص الذى يجرى معه المقابلة أو يقوم بملاحظته . ومقياس التقدير يصبح أكثر كفاءة حينها تتم تقدير سهات الأشخاص بواسطة أكثر من باحث ، ويحسب متوسط هذه التقديرات (H. Kendler, 1974, P. 562) . هذا بالإضافة إلى تحديد السمة بوضوح ، وهذا مطلب أساسى حتى تصبح السمة مفهومة فهها واضحاً ومحداً لدى جميع القائمين بالتقدير .

٥) - مقاييس السلوك الموضوعية (١) :

وفيها تتم ملاحظة وقياس سلوك الأشخاص في مواقف أداءات تجريبية وفيزيولوجية متنوعة تصمم وفقاً لبعض الفروض النظرية . وهي مواقف مفننة لا يستطيع المبحوث أن يستنتج الغرض منها ، وما تقيسه في معظم الأحيان . وفيها يل مثال فذا الأسلوب من أساليب قياس الشخصية :

(أ) اختيار أرشميلس الحلزوني (اللوار) (٢) :

ويقيس بعد الانبساط في ضوء افتراض و أيزنك و للفروق بين الانبساطيين والانطواليين في مقدار الكف والإثبارة اللذين يتعرضان لها . وذلك على أساس أن استمرار الأثر اللاحق (*) للحلزونية الدوارة يكون أقصر عند الانبساطيين منه عند الانطوائيين ، لأن الانبساطيين بحدث لديهم الكف المتراكمي أسرع من الانطوائيين ، ومن ثم يدركون مبكرا توقف قرص الحلزونة المدوارة عن الدوران (H. Eysenck, 1967, P. 142) . وحتى نتخيل هذا الجهاز نعرض لوصفه على النحو التالى :

Archimeds Spiral (1) Objective Tests (1)

^(*) الآثر اللاحق After Effect ظاهرة إدراكية طبيعية تحدث لدى جميع الأشخاص ولكن بدرجات متفاوتة ومؤداها أننا نستمر في إدراك تنبيه معين استمر لفترة زمنية بعد توقفه بالفعل . والفتة الوحيدة من المرضى الذين لا يدركون الأثر اللاحق هم مرضى الذهان العضوى (See : H. Eysenck, 1960, 1967) .

« عبارة عن قرص معدني أبيض قطره ثهاني بوصات ، مرسوم عليه باللون الأسهد أربعة خطوط حلزونية بزوايا قطرها ١٨٠ تبدأ ضيقة من المركز وتتسع تدريجيا حتى تبلغ أقصى انساع لها في الأطراف . ويثبت هذا القرص بمسهار معدني فضي لامع يركز المبحوث بصره عليه أثناء الأداء على الجهلز . والقرص مركب على قائم مستطيل يوصل القرص بمصدر التيار الكهربائر ويدار هذا القرص المعدني بمعدل ١٠٠ لفة في الدقيقة لمدة زمنية يجددها الباحث تصل إلى دقيقة في التوسط » ، (H. Eysenck, 1960, P. 160) .

وقبد أوضحت دراسات عديدة استخدمت هذا المقياس ارتباط الانبساط بالأثر اللاحق للحلزونة الدوارة ارتباطا سلبيا دالا محا يدعم الفرض الذي يقوم على أساسه فكرة هذا المقياس (انظر:م.عبداتك، ١٩٨٤).

٦) - الاختبارات الإسقاطية (١):

وهي الاختبارات التي يمكن بوامسطتهما الكشف عن دوافع الفرد ورغباته وحاجاته باستخدام مثيرات غامضة وغير متشكلة إلى حد ما ، ويقوم الفرد بتفسيرها وتأويلها . ومن أهم خصائص هذه الاختبارات ما يل:

- أ . إن الموقف الشير المذي يستجيب له الفرد غير متشكل وناقص التحديد وتتباين الاختبارات من حيث درجة غموضه وعدم تشكلها.
- ب إن الفرد يستجيب لهذه المادة غير المتشكلة التي تعرض عليه دون أن يكون لديه أي معرفة بكيفية النظر إلى هذه الاستجابات وتقديرها ، ومن ثم لا يستطيع تزييف استجاباته أو تلفيقها .
- إنها تمثل نزعة من جانب الفرد ليعبر عن أفكاره ومشاعره وانفعالاته ورغباته في تشكيل المادة ضرالتشكلة نسبيا.
- د إنها تقيس جوانب جزئية أو وحدات مستقلة من الشخصية ، ولكنها تحاول أن ترسم صورة عن الشخصية ككل ودراسة مكوناتها وما بينها من علاقات دينامية (س. غنيم 14٧٥ من ٢٣٤ ـ ٢٥٥) ـ

ومن أشهر الاختبارات الإسقاطية انتشارا الاختباران الأتيان :

١ - اختبار تفهم الموضوع (تات) ^(١) :

وهو من إعداد ، هنري موراي ، ويتكون من عشرين صورة نتضمن شخصاً أو شخصين في مواقف غتلفة ، وتقدم للمبحوث هذه الصور واحدة بعد الأخرى ، ويطلب منه أن يؤلف قصة

Projective Tests (1) **(Y)** Thematic Appreciation Test

كاملة عن كل صورة ، يصف خلالها ما يحدث فيها ، بحيث تتضمن القصة الأحداث التي أدت إلى المنظر الموجود في الصورة ، وماذا يفعل الأشخاص في الوقت الحالى ، وفيم يفكرون ، وما هي مشاعرهم ، وما هي النتيجة التي سوف تنتهي إليها هذه الأحداث . ويعد ذلك يقوم الباحث بتفسير القصص التي قدمها المبحوث ، محاولا أن يستشف منها ميوله ورغباته وآماله وحاجاته الخنافة

٢ _ اختبار بقع الحبر (۱) (أو اختبار رورشاح) (۱) :

وهو من إعداد و هيرمان رورشاخ و ، ويتكون من عشر صور ، بكل منها متهائلة الشكل على نحو ما يحدث حين نلقى بنقطة حبر كبيرة على ورقة بيضاء ، ثم تطبق الورقة رنضغط عليها قليلاً فتخرج أشكال ختلفة متهاثلة مع ذلك . وقد استخلص و رورشاخ و هذه الصور العشر من بين مئات من الصور ، لأنها أكثر الصور قدرة على التمييز بين الحالات المختلفة التي أجرى عليها تجاربه . وتقدم هذه الصور إلى المبحوث واحدة بعد الأخرى ، ويطلب منه أن يقول ماذا يرى فيها ، وتسجل إجابات المبحوث على نحو ما ترد على لسانه . وقد يستعين الباحث ببعض الرموز والإشارات التي توضع موضع الصورة عند استجابة المبحوث لها . See : L. Hjelle & D. ا

ورغم شيوع استخدام الاختبارات الاسقاطية ، بوجه عام ، إلا أن مؤشرات ثباتها وصدقها ضعيفة مما يجملنا نتحفظ في الاعتباد عليها في قياس الشخصية .

المراجسي

REFERENCES

- ١ أيسزنك (هائز) ؟ الحقيقة والوهم في علم النفس ، ترجمة : قدرى حفني ورؤوف نظمي ، القاهرة دار المعارف ، ١٩٦٩ .
- ٢ ـ سويف (مصطفى) ؟ علم النفس الاجتماعي ، القاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية ،
 ١٩٨٣ .
- ٣ ألسيد (عبد الحليم محمود) ؟ علم النفس الاجتماعي والإعلام ، القاهرة ، دار الثقافة للتأليف وانتشر ، ١٩٧٩ .
- ٤ عبد الخالق (أحمد) ؛ الأبعاد الأساسية للشخصية ، القاهرة ، دار المعارف ، ١٩٧٩ .
- عبد الخالق (أحمد) ؛ استخبارات الشخصية ، القاهرة ، دار المعارف ، ١٩٨٠ .
- حبد الله (معتبز) ؛ دراسة لبعد الانبساط الانطواء ، أسسه النظرية ومكوناته ومكانته ، رسالة ماجستير ، مقدمة إلى كلية الأداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٤ (غير منشورة) .
- عبد الله (معتز) ؛ الاتجاهات التمصيبة وصلاقتها بيعض سهات الشخصية والأنساق
 القيمية ، رسالة دكتوراه مقدمة إلى كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٧ (غير
 منشورة) .
- أنيم (سيل) ؛ سيكولوجية الشخصية ، عدداتها ، قياسها ، نظرياتها ، القاهرة ، دار
 النهضة العربية ، ١٩٧٥ .
- قراج (فرغلی) ؛ سیات الشخصیة وعلاقتها بأسالیب الاستجابة ، رسالة دکتوراة مقدمة
 إلى كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٦٩ (غیر منشورة) .
- ١٠ نجاتى (عثبان) ؛ علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت ـ دار القلم ، الطبعة الحادية عشرة ، ١٩٨٤ .
- ١١- هنسا (عطيسة) ؛ التوجيه التربوى والمهنى ، القاهرة ، مكتبة النهضة المصرية ،
 ١٩٥٩ .

- ١٢ هول ، ك . وج . ليندرى ؛ نظريات الشخصية ، ترجة : فرج أحمد واخرون ،.
 القاهرة ، الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر ، ١٩٦٩ .
- 13 Alfport, G.; "Definition of Personality", In: H.N. Mischel & W. Michel (Eds.), Readings in Personalit, New York, Holt Rinehart and Winston, Inc., 1973.
- 14 Allport, G.; Pattern and Growth in Personality, York, Holt Rinehart and Winston, 1961.
- 15 Bischof, L.; Interpreting Personality Theries, New York, Harper & Row Publishers, 1964.
- 16 Cattell, R.; Personality: A Systematic Theoretical Factorial Study, New York, McGraw-Hill Book Co., Inc., 1950.
- 17 Cattell, R.; (Ed.) Handbook of Modern Personality Theory, Urbana, University of Illinios Press, 1971.
- 18 Cook, M.: Levels of Personality, London, Holt, Rinehart and Winston 1984.
- 19 Guilford, J.; Personelity, New York: McGraw-Hill Book Co. 1950.
- 20 Eysenck, H.; (Eds.), Experiments in Personality, London , Routledge & Kegan Paul, 1960.
- 21 Eysenck H.; Grime and Personality, London , Routledge & Kegan Paul, 1964.
- 22 Eyserick, H.; The Structure of Human Personality, London, Methuen Co., Ltd., 1965.
- 23 Eysenck, H.; The Biological Basis of Personality, Springfield C. Thomas,
- 24 Eysenck, H.; (Eds.), Eysenk on Extraversion, London, Grosby Lockwood Stapless, 1973.
- 25 Eysenck, H.; Eysenck, S.; (Eds.), Personality Structure and Measurement, London, Routledge & Kegan Paul, 1969.
- 26 Ewen, R.; An Introduction to Theories of Personality, New York, Academic Press, 1980.

- 27 Hajelle, L. & Zigler, D.; Personality Theories, London, McGraw-Hill International Book Co., 1981.
- 28 Jung, C.; Psychological Types, Nowyork, 'Horcourt, Broce & World, 1933.
- 29 -- Kendler, H.; Basic Psychology, London, W.A. Benjamine, Inc., 1974.
- 30 Pervirt, L.A.; Personality: Theory, Assessement and Research, New York, John Wiley, Inc., 1980.
- 31 Stagner, R.; Psychology of Personality, New York, McGraw-Hill 1974.
- 32 Warran, H.; (Ed.), Dictionary of Psychology, Boston , Houghton Mifflin Co. 1974.
- 33 Wiggins, J. G.; Personality and Prediction: Principles of Personality Assessment, Massachusetts, Addison Wisley 1973.
- 34 Wilson, G.; "Personality", In: H. Eysenck G. Wilson (Eds.), A Textbook of Human Psychology, Baltivore: University Park Press, 1976.
- 35 Wolpe, J & Rachman, S.; "Psychoanalytic Evidence. A Critique Based on Freuds Case of little Hans", In: J. Neal et al., (Eds.), Contemporary Readings in Psychopathology, New York, John Wiley & Sons, 1978.

الفصل الثاني عشر

الدراسة النفسية للفية "

معتسنويات النعسسل

- (١) مقسسلمة.
- (٢) علاقة اللغة بعلم النفس.
 - (٣) وظائف اللغة .
- (٤) الفرق بين دراسة اللغة ودراسة التخاطب.
 - (٥) الأقسام الرئيسية للراسة اللغة .
 - (٦) زوايا اهتهام علماء النفس بدراسة اللغة .
 - ١٠) ـ فهم اللغة .
 - ٢) _ إنساج اللغة .
 - ٣)- اكتساب اللغة .
 - ٤) .. مراحل ارتقاء اللغة .
 - ٥) . النظريات المسرة لإكتساب اللغة .
 - (٧) العلاقة بين اللغة والتفكير.
 - (٨) العلاقة بين اللغة والثقافة .
 - (٩) العلاقة بين اللغة والوظائف المعرفية .
 - (١٠) اضطرابات اللغة .
 - (١١) خـــاتمة .

^(#) د. جعة سيديوسف .



الدراسية النفسية للغة

(١) مقـــلمة:

تمد الملغة (1) أرقى ما لدى الإنسان من مصادر القوة والتفرد . ومن المعروف الآن أن الإنسان وحده - دون غيره من أعضاء المملكة الحيوانية - هو الذى يستخدم الأصوات المنطوقة في نظام إبداعي عدد ليحقق التخاطب مع أبناء جنسه . فاللغة إحدى المعيزات التي اختص بها الله البشر (2) ليزيدهم تفرداً وتميزاً عن غيرهم من المخلوقات .

ونسب إلى و أرسطو و الفيلسوف اليوناني (٣٨٤ - ٣٢٢ ق.م) قوله و إن الإنسان حيوان ناطق و ولعل المقصود من هذا الوصف أن الإنسان وحده هو القادر على ترجة أفكاره ومشاعره إلى ألفاظ وعبارات مفهومة لدى أبناء مجتمعة وعشيرته . ويثير هذا تساؤلات حول وجود لغة لدى الحيوانات الأخرى . ومن المعروف أن الحيوانات الأخرى يخاطب بعضها البعض ، أو يؤثر بعضها في البعض الأخر . لكن ذلك مجدث باستخدام صيحات أو إشارات من نوع بدائي مغلق . فعل سبيل المثال ، تستطيع النحلة أن تخبر أفراد مملكتها بمكان الطعام والمسافة التي يبعد بها عن الحلية والاتجاه الذي ينبغي عليها أن تطير فيه ، كل ذلك يتم من خلال رقصات دائرية محدة . لكن لم يثبت أن النحل لديه أشكال حركية للإشارة إلى كمية الطعام أولون الأزهار أوغير ذلك من المعلومات التي تتصل بالطعام أو بغيره . وعلى أي حال فإن الأشكال التعبيرية عند الحيوان محدة في إطار ضبق على حين يتسع إطار الأشكال اللغوية عند الإنسان انساعا يشمل كل تجارب الإنسان ومعازفه .

وقد وضع بعض الباحثين عدداً من الخصائص التي تميز اللغة الإنسانية عن غيرها ومنها:

- ١ .. تنسم لغة الإنسان للتعبير عن معارفه وتجاربه وخبراته للاضية وآماله في المستقبل .
 - ٢ ـ اللغة الإنسانية رموز اصطلاحية غير مباشرة .
- ٣ ـ لدى الإنسان وعى بالعلامات التي يستخدمها قصدا على أنها وسائل لتحقيق الأغراض.

Language (1)

(*) قال تعالى ﴿ وعلم آدم الأسهاء كلها ﴾ . [سورة البقرة آية (٣١)] .

- ٤ ـ يستخدم الإنسان اللغة في التعبير عن الأشياء العيانية الملموسة مثل: (محمد يأكل النفاح) ؛ كما يستخدمها في التعبير عن الأفكار المجردة مثل: الحرية حق للجميع.
- ه ـ يستخدم الإنسان اللغة في التعبير عن أشياء أو أحداث بعيدة عن المتكلم زمانا (مثل : انتصر أحمس على المكسوس)، ومكانا (يعانى بعض سكان أفريقيا من المجاعات وسوء الأحوال الصحية) .
- ٦ يعمم الإنسان الألفاظ التي يستخدمها للاشارة إلى أشياء متشابهة (إذا تعلم الإنسان أن الشكل المستطيل الذي له أربع أرجل ونجلس إليه يسمى منضدة ، فإنه يشبر إلى الأشياء المشابهة في المواقف المختلفة بنفس الاصم) .
- ٧ ـ لغة الإنسان مركبة تتألف من وحدات، من قواعد لتأليف الوحدات (حروف، وكلبات،
 وجل، وتراكيب).
- ٨ ـ يستطيع الإنسان أن يستبدل كلمة بكلمة في منطوق معين إذا تغير الموقف ، مثال (ضرب عمد عليا ، فإذا تغير الموقف وتمكن علي من محمد نقول ضرب على محمدا) .
 - ٩ _ لغة الإنسان محكومة بقواعد يفرضها عليه المجتمع الذي ينتمي إليه .
 - ١٠. تتنوّع لغة الإنسان بتنوع الجهاعات التي تستخلمها ، بفعل عاملي الزمان والمكان .
- 11_ يكتسب الأنسان لغته من المجتمع الذي يعيش فيه (عبد العزيز ، ١٩٨٧ ، ص ٢٠ ـ ١٠ . ٢٧) .

ومن هنا تعد اللغة أساس الحضارة البشرية ، وتمثل الوسيلة الرئيسية التى تتواصل بها الأجيال وتنقل الخبرات والمعارف والمنجزات بمختلف صورها ، وعن طريقها أيضاً لا يتوقف الإنسان بموته ، ذلك أن اللغة تعينه على الامتداد تاريخيا ليسهم فى تشكيل فكر وثقافة وحياة الأجيال التالية . ويكفى أن نذكر هنا أن ما تركه الفراعنة مكتوبا أو منقوشاً على جدران آثارهم هو الذي أتاح لنا الآن ـ بعد بضعة آلاف من السنين ـ أن نتعرف على حياتهم وحضارتهم .

ولما كان للغة هذا الدور الحيوى في حياة الإنسان الفردية والاجتهاعية والثقافية ، فقد مثلت منذ عصور بالغة القدم عوراً لاهتهام بعض الفلاسفة وعلهاء الخطابة واللغويين سواء من حيث بناؤها (1) أر وظيفتها (1) . ومن أمثلة ذلك الاهتهام ما نجده لدى أفلاطون (٤٢٩ ـ ٤٢٩ ق. م) الذي قدم نظرية للغة بناها على انتقاداته لنظرية ديمقريطس وما سبقها ، لاتصافها بالبساطة ، بينها اللغة في رأيه ظاهرة معقدة . وتدور حول وظيفة الألفاظ ، ووراثة اللغة واكتسابها ، وعلاقتها بالفكر (سويف ، ١٩٧٥ ، ص ١٣٠) . أما أرسطو فقد تعرض للمجاز وبخاصة العلاقة العامة بين المجاز واللغة وأثره في التواصل أو التخاطب (1) . ويرى أرسطو أن اللغة هي الأصوات

Communication (*) Function (*) Structure (*)

التى نستخدمها فى نقبل المعانى من شخص إلى آخر ، كما يحدد الكلام على أنه نتاج صوتى مصحوب بعمل الخيال من أجل أن يكون التعبير صوتا له معنى (عبد اللطيف ، ١٩٨٣ ، ص ٣١) . ويركز أرسطو فى كتابه الخطابة على ثلاثة عناصر هى الخطيب ، والمستمعين والخطبة ذاتها . كذلك يركز الفارابي فى حديثه عن سهات الشخصية التى ينبغى أن يتصف بها زعيم المجتمع أو قائده على اثنتى عشرة سمة من بينها أن يكون جيد الفهم والتصور ، وأن يكون حسن العبارة يواتيه لسانه على إبانة ما يضمره إبانة تامة (سويف ، ١٩٧٥ ، ص ١٩٢١) .

(٢) علاقة اللغة بعلم النفس:

رأينا فيها سبق أن دراسة اللغة ليست وقفا على المتخصصين في اللغة وفروعها كالأدب ، والبلاغة ، والشعر وغيرها ، وإنها جذبت اهتهام الفلاسفة والمفكرين على اختلاف تخصصاتهم . وقد كان لعلهاء النفس نصيب بارز في دراسة اللغة منذ بداية ظهور علم النفس كعلم ، حبث تعرض بعض علهاء النفس للكلهات باعتبارها تعبيراً عن الكيانات العقلية (الأفكار) ، كهاحظيت مسألة الجههاز العقبل المستول عن الكلام باهتمام كثير من الباحثين وتأملاتهم ومنهم و فرويد مسألة الجههاز العقبل المستول عن الكلام باهتمام كثير من الباحثين وتأملاتهم ومنهم و فرويد (Butterworth, 1980, PP. 1-2) ، و و و جول شخين المعنى علهاء النفس بتأثير العادات اللفظية على الموك مثل و ابنجهاوس Ebenghause وعنايته بالمعنى في الحفظ والتذكر ، وبعض علهاء النفس الأمريكيين الذين تناولوا تأثير العادات اللفظية على الإدراك ، وعلاقة اللغة بالتعلم والذاكرة والتفكير (Fishman, 1974, P. 62) .

ولما كانت اللغة تدخل في أصل معظم العلوم الإنسانية ، إما كعنصر أساسي في عيدان البحث أو كأداة يتحتم استعهالها في التعبير عن مضامين هذه العلوم ، فقد تداخلت مفاهيم علم اللغة (*) في معظم العلوم الأخرى ومنها علم النفس . وكان لظهور نظرية تشومسكي Chomsky في النحو التوليدي ـ التحويل (1) تأثيرها على علم النفس ، وخاصة تأكيد النظرية على أن اللغة تنتج وتفهم من خلال عملية إبداعية . وهي تعني بالنسبة لعلهاء النفس القدرة على انتاج عدد غير محدود من الجمل الجديدة والملتزمة بقواعد النحو ، وذلك عن طريق امتلاك المتكلم لمجموعة عدودة من القواعد النحوية (المستمع أو القارىء) بدوره أن يفهم هذه المجموعة من الجمل لامتلاكه نفس مجموعة القواعد النحوية (Beilin, 1975, P. 2) .

^(*) يسميه البعض باللسانية Linguistics وهو علم نشأ مع فرديناندى سوسير F. Desaussir ويهدف إلى دراسة اللغة دراسة موضوعية ووصفية (بركة ، ١٩٨٧) .

Generative - Transformational Grammar. (1)

تتضح إذن نقطة الالتقاء بين علم النفس وعلم اللغة في اشتراكها في دراسة موضوع اللغة . رغم أن عمل اللغوى يختلف عن عمل عالم النفس . فعالم اللغة يحاول إيجاد وصف للغة معينة من حيث صعوبة تراكيبها ، ومعجمها ، وتاريخها ، وكيفية كتابتها إن كان لها صورة مكتوبة (Meller & Mcneill, 1975, P. 668) أساعالم المنفس فيتناول اللغة من عدة زوايا سبكولوجية ، فيدرس كيف تصبح الأصوات والحروف رموزاً (أ) تشير لأشياء في العالم الخارجي ، وكيف يخرن الإنسان المفاهيم العامة التي تندرج تحتها الأشياء ، وكيف تنمو اللغة لدى الطفل ، وكيف تؤثر اللغة على شخصية الإنسان ، وكيف تعكس لغة الحديث شخصية صاحبها . كما عاول أن يقيس المعنى قياسا دقيقا ، ويعزل الأبعاد الأساسية للقدرات اللفظية ، ويصمم الاختبارات الل

ومن هنا فقد نشأ فرع جديد من فروع العلم يربط بين علم النفس من ناحية وبين علم اللغة من ناحية أخرى وهو ما يسمى علم اللغة النفسى ("). وهو نفسه الذى يطلق عليه بعض علما النفس اسم علم النفس اللغوى أو علم نفس اللغة (") ، أوسيكولوجية اللغة ، أو اللغويات النفسية ، ويرى علماء اللغة أن ذلك الفرع من علم اللغة التطبيقي إنها يدرس اكتساب اللغة الأولى ، وتعلم اللغة الأجنبية ، والعوامل النفسية المؤثرة في هذا التعلم كها يدرس عيوب النطق والعلاقة بين النفس البشرية واللغة بشكل عام (الخولى ، ١٩٨٧) أما علماء النفس فيرون أن اللمراسة النفسية للغة تعنى بالعلاقة بين صور التخاطب أو الرسائل المختلفة ، وبين خصال الأشخاص الذين يجرى بينهم التخاطب . أو بدراسة اللغة كها ترتبط بالخصال الفردية أو العامة لدى مستخدمي اللغة ، والعملية التي يستخدمها المتكلم أو الكائب في إصدار الإشارات (الرسوز أو التي يحاد بها تحويل هذه الإشارات والرسوز وتفسيرها أو ما يسمى فك الترميز (و التي يعاد بها تحويل هذه الإشارات والرسوز وتفسيرها أو ما يسمى فك الترميز (و التي يعاد بها تحويل هذه الإشارات والرسوز وتفسيرها أو ما يسمى فك الترميز

نستطيع _ إذن _ أن نلخص أرجه الاهتهام التي يوليها علياء النفس لدراسة اللغة من خلال الأسئلة الثلاثة الثالمة:

- (أ) ما هي العمليات العقلية التي يتمكن بها الناس من قول ما يقولونه ؟ (أي انتاج (٥) اللغة) .
- (ب) ما هي العمليات العقلية التي يتمكن بها الناس من إدراك الكلام أو فهمه ، وتذكر ما يسمعونه أو يقرأونه ؟ (أي إدراك أو فهم اللغة) (١٠ .

Signals (£) Symbols (1)

Production (*) Psycholinguistics (*)

Perception or Comprehension (1) Psychology of Language (1)

(جـ) ما هو الطريق الذي يتبعه الأطفال في تعلم كيفية إنتاج وفهم اللغة في المراحل العمرية المبكرة ؟ (أي اكتساب وارتقاء اللغة) (١) .

هذا بالإضافة إلى بعض الاهتهامات الأخرى كاضطراب اللغة ، وعلاقتها بالوظائف المعرفية ، وعلاقتها بالجهاز العصبي ، وعلاقتها بالتفكير . . إلخ .

(٣) وظائف اللغــة:

تؤدى اللغة عدداً من المهام أو الوظائف بالغة الأهمية في حياة الفرد اليومية ويرى البعض أن الوظيفة الرئيسية للغة هي التخاطب ، غير أن البعض الآخر يرى أن اللغة تؤدى وظائف أخرى يعتبر التخاطب؛ أحدها . وقد وضع هاليدى Halliday عدة وظائف للغة هي :

- الوظيفة النفعية (١) (الوسيلية) : فاللغة تسمع لمستخدميها منذ طفولتهم المبكرة أن يشبعوا حاجاتهم وأن يعبروا عن رغباتهم . وهذه الوظيفة هى التي يطلق عليها وظيفة و أنا أريد ع أو و أنا عايز » (بالعامية) .
- ٢ ـ الوظيفة التنظيمية (٦٠): يستطيع الفرد من خلال اللغة أن يتحكم في سلوك الأخرين ، وهي تعرف باسم وظيفة ، أفعل كذا ، كنوع من الطلب أو الأمر لتنفيذ مطالبه وبالتالي يستطيع تنظيم البيئة المحيطة به من خلالها .
- ٣ ـ الوظيفة التفاعلية (١٠): وتستخدم اللغة للتفاعل مع الأخرين في العالم الاجتهاعي ، وهي وظيفة « أنا وأنت » وتبرز أهمية هذه الوظيفة باعتبار أن الإنسان كائن اجتهاعي لا يستطيع الفكاك من أسر جماعته .
- ٤ ـ الوظيفة الشخصية (٥٠): من خلال اللغة يستطيع الفرد ـ طفلا وراشداً ـ أن يعبر عن رؤاه الفريدة ، ومشاعره واتجاهاته نحو موضوعات كثيرة ، وبالتالى فهو يستطيع من خلال استخدامه للغة أن يثبت هويته وكيانه الشخصى .
- الوظيفة الاستكشافية (٦٠ : فبعد أن يبدأ الفرد في تمييز ذاته عن البيئة المحيطة به ، يستخدم اللفة لاستكشاف وفهم هذه البيشة . وهي التي يمكن أن نطلق عليها و الوظيفة الاستفهامية » (أخبرني لماذا أو قل في ليه) ؟ .

Interpersonal Function	(1)	Acquisition and Development	(1)
Personal Function	(4)	Instrumental Function	(Y)
Heuristic Function	(1)	Regulatory Function	(17)

٦ الوظيفة التخيلية (١): تسمح اللغة للفرد بالهروب من الواقع من خلال وسيلة من صنعه هو ، وتتمثل فيها ينتجه من أشعار في قوالب لغوية ، تعكس انفعالاته وتجاربه وأحاسيسه .

٧ ـ الوظيفة الإخبارية (١) (الإعلامية): فمن خلال اللغة يستطيع الفرد أن ينقل مملومات جديدة ومتنوعة إلى أقرانه (Hetherington & Parke, 1979) بل إن نقل المعلومات والخبرات ينتقل عبر اللغة إلى أجيال كثيرة منتالية كها ينتقل عبر المكان إلى أجزاء متفرقة ، وخاصة بعد الثورة التكنولوجية التي حدثت في القرن العشرين .

٨ ـ الوظيفة الرمزية (٢٠): يرى البعض أن ألفاظ اللغة تمثل رموزاً للموجودات في العالم الخارجي وبالتالي فإن اللغة تخدم كوظيفة رمزية .

ذكرنا في حديثنا السابق أن إحدى وظائف اللغة ، وظيفة التخاطب ، وكثيراً ما يحدث نوع من الخلط في استخدام مصطلحي اللغة والتخاطب ، حيث ينظر إليها كمترادفين وسوف نحاول التمييز بينها .

(٤) الفرق بين دراسة اللغة ودراسة التخاطب:

١ _ منظور علياء اللغة في دراسة اللغة :

يتركز اهتبام علياء اللغة . أساسا . عل دراسة اللغة بوصفها سلوكا لفظيا منطوقا أو مكتوباً (°). ويتمثل السلوك المنطوق في الكلام أو التخاطب من خلال نسق من الرموز الصوتية المنطوقة المصطلح عليها بين الأشخاص في جماعة معينة

.(English & English, 1985, p. 55)

ويعرف أرسطو الكلام بأنه صوت مركب دال ، يشتمل على أسهاء وأفعال ، أو أسهاء فقط ، ولا يخلو من جزء دال (أرسطو طاليس ، ١٩٦٧ ، ص ١١٤ : مترجم) .

Informative Function (*) Imaginative Function (*)

Symbolic Function (*)

^(*) مع أن اللغة يمكن أن تكون منطوقة أو مكتوبة إلا أن الصورة الأولية لها هي أن تكون منطوقة لإنها الأسبق: (أ) فكل المجتمعات البشرية لها لغة منطوقة تتخاطب بها ، حتى إذا لم تستخدم الكتابة . (ب) كها أن الطفل الصغير يتعلم اللغة المنطوقة في البداية ، في مراحل عمره الأولى ، سواء تعلم فيها بعد الكتابة أو لم يتعلم . (ج) ومن الناحية الوظيفية ، فإن مدى استخدام اللغة المنطوقة أوسع بكثير من استخدام اللغة المكتوبة ، بحيث لا بمكن أن نتصور أن تحل اللغة المكتوبة على اللغة المنطوقة . (د) ومن الناحية البنائية فإن كل وحدات اللغة المكتوبة ، أي يمكن تحويلها إليها ، كها أن أنهاط تجميعات الحروب المكتوبة لا تفسر في حد ذاتها ، وإنها يفسرها ما تعبر عنه من وحدات صوتية (لونز ، ١٩٧٥ ، من خلال عبد الحليم محمود السيد ، ١٩٧٩ ، ص ٥١) .

والكلام كما يعرف علماء الفصاحة العرب: ما انتظم وأفاد من حرفين فصاعدا ، من الحروف المعقولة عن تصح عنه أو من قومه (قبيلته) الإفادة (٥) (ابن سنان ، ١٩٦٩ ، ص ٢٧ - ١٩٧٥) ، والكلام أيضا هو كل لفظ مستقل بنفسه ، مفيد لمناه ، وهو الذي يسميه النحويون و الجمل و نحو زيد أخوك ، وقام محمد) . أما القول فأصله أنه كل لفظ مذل به اللسان ، تاما كان أو ناقصاً ، فالتمام هو المفيد ، أى الجملة . وما كان في مغناها مثل وهيه و ، و إيه و . والناقص ما كان بعض ذلك مثل : زيد ، محمد ، وإن ، وكان أخوك . فكل كلام قول ، وليس كل قول كلاما . ومن أول الدليل على الفرق بين الكلام والقول اجتماع الناس على أن يقولوا و القرآن كلام الله ، ولا يقال قول ألفه و فعير عن ذلك بالكلام الذي لا يكون إلا أصوانا تامة مفيدة ، وعدل به عن القول الذي قد يكون أصوانا غير مفيدة (١١٠ جني جد ١ ، ص ١٧ ، وعلى هذا فاللفة كما يدرسها علماء اللغة ، تتم دراستها في ذاتها كرموز (منطوقة أو مكتوبة) وون عناية كبيرة بالمؤقف أو السياق الذي تتم فيه .

٢ _ منظور علياء النفس في دراسة اللغة:

يتميز المنظور النفسى في دراسة اللغة بأنه يدرس اللغة دون عزلها عن سياقاتها . لمذا فمنظورهم في دراسة اللغة أقرب للراسة عملية و التخاطب ع . التي تتمثل في عملية إرسال واستقبال المعلومات والإشارات من خلال رسائل حركية أو تعبيرات وإيهاءات أو رموز English. & English, 1958, P. 99)

وإذا كان النشاط التخاطبي يشتمل على ثلاثة عناصر رئيسية هي : المتكلم (المرسل) والمستمع (المستقبل) ، والنظام الاشاري أو الرمزي (الذي تعد اللغة أحد جوانبه) فإن هذا النشاط التخاطبي بأكمله موضع اهتهام علهاء النفس المهتمين باللغة ، لأنهم يركزون في دراستهم

^(*) اشترط الانتظام ، لأن الشخص إذا أتى يحرف ومضنى زمان ثم أتى بحرف آخر ، لم يصح وصف فعله بأنه كلام ، كيا أنه لا إفادة دون انتظام الحروف بحرفين على الأقل في اللغة العربية : الأولى متحرك والآخر ساكن ، مثل : قم ، نم . واشترط المعقولية لأن أصوات الجهادات والطيور والحيوانات ربيا تقطمت أو تمايزت نغياتها على وجه يلتبس بالحروف ، وأكنها لا تنعقل ولا تفيد معنى ، لمذا قيل أن الكلمة عبارة عن طريق مهم ، واشترط الوقوع عن تتصح منه أو من قومه الإفادة لأن ما يسمع من المجنون وهو بحالته هذه يوصف بأنه كلام وإن لم تصح منه الإفادة (ابن سنان ، ١٩٦٩) ،

^{((} الله عن أعظم نعم الله تعالى على عباده ، وبحسيم منته على خلقه ، ما منحهم من فضل البيان الذى به عن ضهائرهم يبينون ، وبه على عزائم نفوسهم يدلون . قذلل به منهم الألسن ، وسهل به عليهم المستعصب . فله إياه يوحدون ، ويه بينهم يتحاورون ، فبتعارفون ، ويتعاملون ، وبه بينهم يتحاورون ، فبتعارفون ، ويتعاملون . ولا شك أن أعلى منازل البيان درجة ، وأسمى مراتبه مرتبة ، أبلغه في حاجة المبين عن نفسه ، وأبينه عن مراد قاتله ، وأوبه من فهم سامعه (الطبرى ، 1911 ، ص ١٩٨٨) .

على كل من المتكلم والمستمع والنظام الاشارى أو الرمزى . والصفات التى تؤثر في المستمع لكل من الرسل والرسالة . ذلك أن امتلاك لغة لا يعنى أن الفرد أصبح يجيد التخاطب مع الآخرين . فلكى يكون الفرد متحدثا جيدا يتبغى عليه اكتساب مجموعة من المهارات المعقدة . فعليه ـ مثلا ـ أن يجيد جذب انتباه مستمعيه حتى يعلموا رغبته في خاطبتهم فينصتوا له . وعليه أن يكون واعبا بخصائص وخصال هؤلاء المستمعين ، فلا يكلم مجموعة من الانجليز لا يجيدون اللغة العربية ، بهنده اللغة ثم يزعم أنهم يفهمون ما يقول ، أو يكلم مجموعة من الأميين باللغة العربية المصحى خات المفردات غير الشائعة كما لا يجوز أن يخاطب طفلا يبلغ من العمر سنتين مستخلما مفردات يستخلمها في غاطبة طلاب في الجامعة . بمعنى آخر ، أن يكيف رسالته آخذا في حسابه نوع المستمعين وما يعرفونه بالفعل ، وما هم بحاجة إلى معرفته . كذلك ينبغى عليه أن يكون ذا بصيرة بالمائد أو المدود (١) الذي يرتد إليه من المستمعين أو من الموقف .

ويستعين المتحدث بوسائل غير لفظية (٢) أخرى تساعده في توصيل ما يريده . ويستطيع الأصدقاء _غالبا _ القيام بحوار غير لفظى عن طريق إيهاءات وتعبيرات للوجه ويسهل أن نرى تعبيرات المشقة وعدم السعادة أو الفرح على بعض الوجوه دون أن ينطق صاحبها بكلمة واحدة . وتعد الاشارة أكثر صور التخاطب غير اللفظى شيوعاً (٥) . وهى لا تقتصر على مجرد حركات اليد وإنها تتضمن حركة كل من الوجه والجسم . فكل من قبضة اليد المطبقة باحكام ، وظهور الأسنان والعبوس أو التجهم وإخراج اللسان ، وضرب القدمين في الأرض في نوبة الغضب ، وتنغيم المصوت ، كلها إشارات تساعد في الكشف عن الحالة المزاجية للشخص . وأحيانا تضيف الإيهاءات التي تصاحب أو تتداخل مع التخاطب اللفظى نوعاً من التأكيد أو توضيح هدف ما قاله الشخص . ومع أن المحادثة تتسم بوضيح شديد حيث إنها تكشف عن أفكارنا ومشاعرنا بصراحة ، إلا أننا مع ذلك نميل إلى أن نسترشد فيها نقوله بالأعراف الاجتهاعبة السائدة في نفس الوقت ، ونظراً لأن دلالة الإشارات تكون أقل وضوحاً ، فإننا لا نستطيع أن نفس الوقت ، ونظراً لأن دلالة الإشارات تكون أقل وضوحاً ، فإننا لا نستطيع أن

Non-verbal (Y) 1 Feedback (1)

(١) وقد أدرك شمراه العرب هذه الماني فعيروا عنها في أشعارهم فنجد في أقوال المتنبي :

أصادق نفس للسره من قبسل جسسه واحسرفها في غصله والمشكسلم

كما يقول محمد بن سعد كاتب الواقدي :

انس الأصرف ما يبن ضمسير من أهسواه من أفسساله والستكسلم وفي الاشارة عون كبير في أمور يسترها بعض الناس عن يعضهم ولولا الإشارة لم يتفاهم الناس في الأمور شديدة الخصوصية وفي ذلك يقول الشاعر:

تری هینها هینی تنصرف وحیبها وتحرف هیشی ما یه الـوحی پرجمع عن (السید ، ۱۹۷۹ ، ص ۶۱ ـ ۲۷) نخفيها بنفس المهارة التى يتم بها الاخفاء عند التلفظ. ويمكن أن نلاحظ في بعض الأحيان وعا من الصراع بين المعنى المضمنى للإيحاء والتعبير الصريح للرسالة الصادرة عن نرع من التخاطب اللفظى كها في حالة شخص يكذب إذ يمكنك أن تقرأ هذا الكذب على تعبيرات وجهه ونبرات صوته . وقد ذكر أرجايل Argyle بعض النقاط المهمة فيها يتصل بدور الماديات (١) غير اللفظية في العلاقات بين الأشخاص ، ومن ذلك التمبيز بين أسلوبين من التعامل أحدهما يتسم بالانتهاء والود ، أما الآخر فيتسم بالسيطرة . ومن أمثلة الأسلوب الأول الاقتراب ، لمس أجزاء الجسم كالربت على الكتف والحديث بنغمة رقيقة . أما الأسلوب الآخر فيتمثل في الكلام بصوت مرتفع وبطريقة سريعة والإكثار من إعطاء الأوامر ، والتعبير الوجهي غير المبتسم إلى آخر هذه الأشكال التعبيرية (تشايلد ، ١٩٨٣ ، ص ١٨٧ : مترجم) .

وبناء على ذلك تنقسم عملية التخاطب إلى نوعين رئيسيين : التخاطب اللفظى (الذى تعتبر اللغة نظامه الأساسى) والتخاطب غير اللفظى (الإشارات والإياءات) ويحدث هذان النوعان معا في معظم مواقف التفاعل اليومية .

(٥) الأقسام الرئيسية لدراسة اللغة:

يقسم الباحثون (علماء اللغة) دراسة اللغة إلى ثلاثة أقسام رئيسية :

الأول: دراسة الأصوات أو علم الصوتيات.

الثاني : دراسة المعنى أو علم الدلالة (٢).

الثالث: دراسة النحو والصرف أو علم التراكيب ٣٠٠.

القسم الأول ـ علم الأمبسوات :

يشتمسل علم الأصسوات على جانبين: علم طبيعة الأصسوات (1) ، وعلم وظيفة الأصسوات (1) ، وعلم وظيفة الأصسوات (1) ، وينصب الاهتبام فيه م يصفة عامة ما على دراسة الفونيات باعتبارها ملامع للأصوات التي ينتجها متكلم اللغة (حسام الدين ، ١٩٨٥ ، ص ١٢٥ ، ١٧٠) ولأصوات اللغة جوانب ثلاثة تتوجه إليها جهود الباحثين وهي :

Phonetics	(£) Cues	(1)

Phonology (a) Semantics (Y)

Syntax (*)

^(*) تنفسم دراسة أصوات الكلام البشرى عادة _ إلى علم طبيعة الأصوات ، وعلم وظيفة الأصوات ، وعلم وظيفة الأصوات ، وعلم طبيعة الأصوات الكلام في ضوه وعلم طبيعة الأصوات يعنى بوصف أصوات اللغات ، أوالقيود والشروط العامة على أصوات الكلام في ضوه خصائصها النطقية ، والفيزيقية والسمعية . أما علم وظيفة الأصوات ، فيعنى بالتشكيل والتركيب الأفقى والرأسى للصوت في لفة بشرية بعينها ، أو في الملغات البشرية بصفة عامة .

- ١ اصدار الأصوات وما تقوم به أعضاء النطق من حركات لإنتاج الأصوات .
- ٢ ـ انتقال هذه الأصوات في الهواء ويتمثل في الموجات الصوتية التي تنتشر في الهواء نتيجة لما تقوم
 يه أعضاء النطق من حركات.
- جانب استقبال الأصوات ، ويمتد هذا الجانب من اللحظة التي تستقبل فيها طبلة الأذن
 تلك الأصوات والذبذبات التي تحدثها في الأجزاء المختلفة إلى أن تنتقل عن طريق الأعصاب
 إلى المخ .

ويهتم علياء النفس بجانبين رئيسيين من الأصوات والنطق بالكليات ، الأول هو إدراك الكلام وكيف يمكن تحويل الأصوات الخام أو الفونيات (١) المتتابعة (أى وحدات الصوت التي يترتب على اختلافها اختلاف المعنى) إلى كليات لها معنى ، بحيث يمكن تمييز كل كلمة عن الأخرى بمجرد حدوث أى تغيير فونيمى . وسوف نلاحظ الفرق إذا قدمت لنا كلمتان مثل : العالم مكتوبتان دون وضع علامات الضبط الإعرابي . فإذا تم نطق هاتين الكلمتين فإن الفرق بينها سيدوك بوضوح وسيتغير معناهما لدى المستمع حتى إذا قدمتا منفردتين (أى بلا سياق) فالأولى ستنطق المالم والثانية العالم . وشتان ما بين الاثنتين .

من هنا تبرز أهمية الإشارات الصوتية المصاحبة للكلام باعتبارها أساليب تعبيرية مفيدة ، وهناك ثلاثة جوانب غير لفظية تميز معانى الكلام المنطوق وهي :

- _ إيقاع النطق وسرعته .
- ـ طول الموجة أو التردد .
 - ـ الشيدة أو السعية .

ومن شأن الإشارات الصوتية المصاحبة للنطق أو طريقة التعبير الصوتى التي تظهر في الإيقاع والتأكيد بالنطق أن :

- (أ) تساعد على عمل وصلات لفظية للأبنية اللغوية .
- (ب) تكمل معانى الجمل الغامضة أو تؤكد معانى معينة .
- (جـ) تنقل اتجاهات المتحدث (السيد ، ١٩٧٩ ، ص ٢٥٠) .

(Ladefaged, 1976; Sommerstein 1977)

Phonemes (1)

ومع التغير الذي ظهر حديثاً من التأكيد على النياذج الأكثر تجريداً إلى النياذج الأكثر عيانية في علم الأصوات ، أصبح التمييز بين هذين القسمين في دراسة أصوات اللغة أقل أهمية . وبدأ علياء اللغة يتحدثون عيا يمكن أن نسميه علم دراسة الأصوات العامة Phonetology . وفي نفس الوقت ، فإن التقسيم التقليدي المحدد بين علم الأصوات ، والمكونات الأحرى للنحو ، استمر قائماً ، ولكن بشكيل أقل صرامة

ولا يقتصر الاهتبام في هذا الجانب على إدراك الكلام لدى الراشدين وإنها يمتد إلى ارتقاء الأصوات وتمايزها منذ الطفولة كها سيأتي فيها بعد .

والجانب الثانى يهتم فيه علماء النفس بالاضطرابات التى تلحق بالكلام المنطوق سواء كان ناتجا عن أسباب أو عوامل عضوية ، أو أسباب وظيفية ويكون الاهتمام في هذه الحالة موجها إلى تشخيص ومعرفة مصدر الاضطراب أو العيب ثم وصف الأعراض وتصنيفها . ليس هذا فحسب بل يساهمون في علاج وتقويم هذه العيوب خاصة عن طريق العلاج السلوكي .

ونظرا لأن اللغة العربية تعتمد على الحركات الإعرابية ، فإن الإدراك السمعى للغة المنطوقة يمشل أهمية خاصة سواء لعلماء اللغة (") أو لعلماء النفس المهتمين باللغة والكلام وتذخر اللغة العربية بالمواضع التي يتضح فيها العناية بالأصوات ووضعها لدى الحيوانات والطيور والإنسان لكن المجال لا يتسع هنا للافاضة في ذكرها .

القسم الثاني _ النحو والصرف (١) (علم التراكيب) :

لم يكن علياء النفس يهتمسون بالستراكيب حتى قدم اللغسوى الشهير نوام تشومسكى Chomsky نظريته في اللغة القائمة على أساس نسق من القواعد البنائية التي تمكن متكلم أي لغة من التمييز بين الجمل النحوية مثل « ذهب على إلى المدرسة » وبين خيوط الكلهات غير النحوية مثل : « المدرسة إلى على ذهب » . والشيء اللافت للنظر أن الناس يفعلون ذلك دون أن يكونوا قادرين على ذكر القواعد التي تحكم أداءهم . وعلى أي حال فقد كان تشومسكي معنيا بالإجابة على السؤالين الآتين : ما هي قواعد التراكيب التي تحكم إنتاج وفهم الجمل ؟ وكيف يتم اكتسابها ؟ (Kendler, 1974, P. 378) .

Morphology (1)

^(*) يهتم علياء اللغة المنيون بالأصوات بتصنيف هذه الأصوات إلى الصوامت Consonanta والحركات والحركات ويعتمدون في تصنيفهم على عكات غتلفة مثل وضع الوثرين الصوتيين وخاصة مع خويج هواء الزفير، لم تقسيم الأصوات باعتبار حالة غرج المصوت (عبد العزيز 19٨٢ ، ص ٧٣ - ٨٠) .

ومن الظواهر التي يهتمون بها في اللغة العربية وتعتقد أن لها دلالة بالنسبة لعلهاء النفس من دارسي إدراك الكسلام ، ظاهرة التفخيم والمترقيق حيث إن لبعض الأصوات المقخمة في اللغة العربية نظائر مرققة ، فالصاد تفابلها السين ، والضاد تقابلها الذال ، والطاء تقابلها الذال ، وتنبع أهمية هذه الظاهرة بالنسبة للإدراك نظراً لما تؤدي إليه من اختلاف في النطق يترقب عليه اختلاف المعاني فالكلمة صار غير سار والكلمة طاب غير تاب ، والكلمة كلب غير الكلمة قلب . . (يمكن الرجوع في هذا إلى : ابن جني ، الجزء الأول والثاني والثالث ، الطبعة الثانية ١٩٥٢) .

وتجسمه نظرية تشومسكي جانبين من جوانب البناء اللغوي . الأول يعني بتوليد خيوط أساسية من الجمل وتداعياتها فيها يسمى بالبناء العميق (١) للجملة (ما يتصل بالمعنى) والثاني يعني بالتحويلات التي ينبغي تطبيقها على البناء العميق لإنتاج عدد من الأبنية السطحية (١) (Miller & McNeill, 1975) وتتحقق عملية تحويل بناء جملة إلى جملة أخرى بواسطة عمليات بسيطة مشل و التبديل ، ، و الإزاحة ، وو تغيير المواضع ، . وهذه العمليات عبارة عن عموميات لغوية تميز كل اللغات البشرية المعروفة . وتلاحظ أنه باستخدام هذه القواعد نبدأ من سلسلة محدودة من الكليات وتنتهى إنى عدد غير محدود من الجمل التي يمكن إنتاجها والتي لم يسبق سياعها من قبل . وهناك مصطلحان آخران كانا السبب وراء ظهور مصطلحي البنية التعميقة والبنية السطحية : الكفاءة اللغوية (٢) والأداء اللغوى (١) . فنحن نلاحظ أن كثيراً من الناس يعرفون كيف بجمعون سلسلة من الأرقام ، ولكن عند قيامهم بهذه المهمة بالفعل ، يستغرقون بعض الوقت _ قد يطول أو يقصر _ ويقعون في بعض الأخطاء أحيانا . وبالمثل فكل الناس لديهم مقدرة لغوية ، ولكن عند تطبيق هذه المقدرة في الكلام أو الاستهاع فإنهم يحتاجون إلى التفكير وقد يقعون في أخطاء من قبيل التردد وتكرار بعض الكليات والتلعثم وتصدر عنهم بعض هفوات اللسان . وكذلك عند الاستهاع إلى الأخرين قد يسيئون الفهم لأسباب متعددة . وقد قادت هذه الملاحظات تشومسكى إلى أن يميز بين الكفاءة اللغوية (وهي القدرة على استخدام اللغة) والأداء اللغوي (أى التطبيق الفعلي لمذه الكفاءة في الكلام الاستباع). بمعنى آخر فإن الكفاءة أو و التمكن ، هى المعرفة الضمنية بالمجموعة الكاملة والعامة التي تؤلف بين الأنباط النحوية والمفردات المعجمية والأشكال الصوتية للغة (Hasan, 1971) .

أما الأداء _ في أبسط أشكاله _ فهو الإنتاج الفعلى للكلام على أساس المعرفة الضمنية التي يمتلكها متكلم اللغة ، غير أن الأداء محكوم بعوامل أخرى مثل الكفاءة الحسية والحركية (٥) (مثل كفاءة الأذن والفم واللسان والحنجرة والأحبال الصوتية) ومستوى الدافعية (١) والذاكرة (٧) ، وأنواع النشتيت (٨) المختلفة . ولذلك نلاحظ حدوث تفاوت بين معرفة المتكلم باللغة وكلامه بها أو فهمه لها . ويجد علياء النفس في التفاوت بين الكفاءة والأداء ميدانا خصبا لبحوثهم .

Sensory - Motor	(a) Deep Structure	(1)
Motivation	(1) Surface Structures	(1)
Memory	(Y) Linguistic Competence	(٣)
Distractions	(A) Linguistic Performance	(£)

القسم الثالث ـ المعنى (١) أو علم الدلالة (٩) :

١) تعريف العني:

علم الدلالة أو علم المعنى هو ذلك الفرع من فروع علم اللغة الذي يتناول نظرية المعنى . أو العلم الدي يدوس الشروط الواجب توافرها في الرمز حتى يكون قادراً على حمل المسنى . وينظر البعض إلى التحليل الدلالي على أنه يغطى فرعين :

(أ) أحدهما يهتم بمعانى المفردات، وقد أطلق عليها البعض اسم المعاني المعجمية (أ).

(ب) الثانى يهتم ببيان معانى الجمل والعبارات أو العلاقات بين الوحدات اللغوية مثل المورفيهات (عمر ، ١٩٨٣ ، على من المعانى النحوية (عمر ، ١٩٨٣ ، ص ٢ - ٧) .

والمعنى هو الحدف الرئيسي للغة ، فالناس يتحدثون لكى يعبروا عن معنى أفكارهم ، ويستمعون لكى يعبروا عن معنى أفكارهم ، ويستمعون لكى يكتشفوا معنى ما يقول الآخرون . وبون المعنى ، لا تكون هناك لغة (Clark & Clark, 1977). وبالنسبة لعلياء نفس اللغة ، تحدد نظرية المعنى كيف توظف المعانى في عمليات الفهم والإنتاج ، وتربط معانى الكليات بأشياء أخرى يعرفها الناس وتحدد كيف تنتظم معانى الكليات في الذاكرة .

وقد وضع أوجدين وريتشارد ,Ogaden and Richard في كتابها و معنى المعنى المعنى المعنى المعنى المعنى المعنى دكرا أنها تمثل فقط أشهر هذه التعريفات . ويمكن توضيع المقصود بالمعنى من خلال استعراض أنواعه عن : ,Snider, J.G. and Osgood, ch. E.).

١ - المعنى الحارجي (أ) (الإشارى): وهو يشير إلى الشيء الذي تمثله الكلمة . فإذا سألنا عن معنى و التفاحة و مثلا ، يمكن الإجابة بالإشارة إلى ذلك الجسم الأحمر أو الفاكهة التي يطلق عليها و التفاحة » أي يكون نموذج الجسم ذاته موجودا أثناء الإشارة . وهي الطريقة التي يتعلم بها الأطفال ، والبشر عموماً الأسهاء الجديدة .

Morphemes (1) Meaning (1)

Extensional Meaning (t) Lexical meaning (t)

⁽⁴⁾ يترقف ابن فارس في تحديد لمائي ألفاظ العبارات عند ثلاثة مستويات ، تدور كلها في فلك الدلالة . وهي حسب تعبيره : للعني والتفسير والتأويل . فللعني مشتق من «عنيت بالكلام كذا » أي قصدت وعمدت ، بالتالى تكون الدلالة الأولى للمعني هي القصد . وقد يكون للعني من «عنت القرية إذا لم تحفظ الماء بل أظهرته » فالدلالة الثانية هي الإظهار . وقد يكون للعني من «عنت الأرض بنبات حسن ، إذا أنبت نباتا حسنا » وبالتالى تكون الدلالة الثالثة الإفاهة (البستاني ، ١٩٨٧) .

٢ - المعنى المفهومي (1): إن معنى كلئنة تفتاخة ليس قاضراً على المرجع الخارجي أوما تشير إليه الكلمة . بل يمكن تحديده بوصف وتعريف التفاحة بكليات أخرى و التفاحة فاكهة يميل لونها إلى الاحرار ، ذات شكل شبه مستدير ، حلوة الطعم . إلغ ، وهذه الأوصاف تمكن الشخص من تحديد التفاحة من بين أشياء أخرى حتى إذا كان لم يسبق له رؤيتها من قبل ، لأن بعض الكليات المستخدمة في التعريف لها معان خارجية وتمتل القواميس بالمعانى المفهومية . غير أن هناك كليات للم أكثر من معنى ، وهي الكليات التي تشير إلى السلوك والمجردات ، وقلها بحدث ذلك بالنسبة للكليات ذات المرجع الخارجي .

٣ ـ المعنى الترابطى (٢٠١٥ تداعى الكليات): تنعكس معانى الكليات من خلال علاقاتها بكليات أخرى. فإذا نظرنا إلى اختبار تداعى الكليات، نجد أن الشخص يستجيب بالكلمة الأولى التى تطرأ على ذهنه بمجرد سياعه أورؤيته كلمة مقدمة له كمنبه. كأن نطلب من المفحوصين ذكر الكلمة الأولى التى تطرأ على أذهاتهم عند سياعهم أوقراءتهم لكلمة وأم ع. وبالطبع ستكون الكلمة المذكورة هي أكثر الكليات ارتباطا بالأم، على الأقل لحظة الاستجابة.

٤ - المعنى الدلالى (١٥ (الإيمائي) : بالإضافة إلى إشارة الكلهات المفردة إلى أحداث أو أشياء معينة ، فإنها توحى بمعان أخرى ، فكلمة « خطر » توحى بأن هناك شيئا سيئا متوقعا ، بينها توحى كلمة « مطعم » أو « حفلة » بأن هناك شيئا سارا ، وهو ما يقيسه المميز الدلالى ﴿ كَمَا سِياتَى ﴾ .

٥ ـ المعنى السياقى (ئ): تتشكل معانى الكلبات بواساطة السياق الذى ترد فيه . فعل سبيل المثال . ما هى الاستجابة التى تثيرها كلّمة مربع ؟ وبالطبع قد تختلف الاستجابة من قارى، لقارى، إلا أن نفس الكلمة قد تثير معنى مشتركا وشائما عندما ترد في جل تشجع أو تستثير معنى عددا مشل : المنفدة مربعة الشكل ، أو اشتريت قطعة قباش مربعة الشكل . وبالعكس فإن كلمة معينة قد تثير استجابات مختلفة عندما توضع في سياقات تشجع اختلاف المعانى مثل : اشتريت ساحة جديدة ، أو دولة الباطل ساحة ودولة الحق إلى قيام الساعة .

ويشأشر المعنى السياقى بها نسميه الإسهاب أو الإطناب (٥) . فمن المعروف أن بعض الكلهات تستخدم بتكرار أكثر من غيرها . فالطالب الذي يستمع إلى المحاضرات ويشارك في المناقشات أو المحادثات قد يسمع ١٠٠٠٠ (ماثة ألف) كلمة في اليوم الواحد ، وليست كل هذه

Contextual Meaning (1) Intentional Meaning (1)

Redundancy (*) Associational Meaning (*)

Conotative Meaning (*)

الكليات مختلفة تماما فمن بين كل عشر كليات تتكرر واحدة تقريبا . والتفاوت في مدى استعبال الكليات يتوقف على ما تؤديه من معان . وبرغم أن الإسهاب قد يسبب قدرا من التشنيت ، ويزيد من المجهود المطلوب لتوصيل المعانى ، فإنه في أحيان كثيرة بيسر الفهم ، عن طريق تقديم هاديات إضافية لتحديد الكليات .

إلى جموعة أخرى ، فلو قلنا « سمير لص » فإن الإنطباعات السيئة (السلبية) عن كلمة لص ، الله جموعة أخرى ، فلو قلنا « سمير لص » فإن الإنطباعات السيئة (السلبية) عن كلمة لص ، ستلصق بالشخص المدعو « سمير » وفي هذه الحالة فإن كلمة لص تعمل كمنه غير شرطى يستثير استجابة سلبية بينها « سمير » يمثل منبها شرطها . مثل استجابة اللعاب عندما تتحول من الطعام (منبه غير شرطى) إلى الجرس (منبه شرطى) فإن الإستجابة السلبية للص (منبه غير شرطى) غول إلى سمير (منبه شرطى) والدليل على ذلك مستمد من التحليل الذي يظهر أن المقاطع عديمة المعنى يمكن أن تكتسب معنى إذا اقترنت مع كليات « جيد » ، « سيء » .

المعنى التركيبى (٢) (البنائى) : يرى البعض أن علم التراكيب ـ ذلك الفرع من النحو الذى يتعامل مع تنظيم الكليات في تتابعات مقبولة ـ يعنى بالشكل نقط . إلا أن المعنى يتحدد بتنابع الكليات . فتذكر قطعة من النثر يمكن أن يتأثر بطريقة بناء الجمل وتقسيمها . وبالتاني فإن التراكيب تقوم بدور كبير في تحديد المعنى (Kendler, 1974, PP. 370-376) .

۲) _ نظریسات المُمنی 🗥 :

هناك عدد من النظريات التى تناولت المنى ، ولكنها لم تنشأ جيعا فى إطار سيكولوجى . وكل نظرية من تلك النظريات تقابل أحد أنواع المعنى التى سبقت الاشارة إليها وسوف نشير إلى بعضها دون تفصيل ومنها النظريات العقلية ، والنظريات الشرطية (السلوكية) والنظرية الاشارية ، والنظرية التصورية ، والنظرية السياقية (الأفقية) ، والنظرية الرأسية (المجالات الدلالية) ، والنظرية التحليلية .

(أ) النظريات العقلية:

ثرى هذه النظريات أن دلالات ألفاظ اللغة تحدث من خلال ارتباط فئتين من الأحداث ، مادية وغير مادية . وتعتبر الفكرة جوهر عملية المعنى في النظرية العقلية . أنها الحدث العقلي الذي يربط أو يوصل الأحداث المادية المختلفة برموزها . ولعل العلاقة بين الرمز والمرجع .

Meaning theories (1") Conditional Meaning (1)

Syntactical Meaning (Y)

Reference (الشيء المشار إليه) ليست مباشرة وإنها تستنتج من خلال التفكير العظل أو التأويل.

(ب) النظريات الشرطية (السلوكية):

وتعتبر هذه النظريات هي المقابل للنظريات العقلية . وتقوم على تطبيق مبادىء التشريط البافلوفي ، بواسطة السلوكيين الأوائل . وقد أدى ذلك إلى نظرية تقول بأن الرموز تحقق معانبها بواسطة تشريطها لنفس الاستجابات التي تصدر كاستجابة للأشياء نفسها .

(ج) النظرية الاشارية:

ترى النظرية الإشارية أن معنى الكلمة هو إشارتها إلى شيء غير نفسها . وينقسم أصحابها إلى فريقين ، فريق يرى أن معنى الكلمة هو ما تشير إليه . وفريق يرى أن معناها هو العلاقة التي تربط بين التعبير وما يشير إليه . ويستدلون على ذلك بأن المشار إليه ليس دائها شيئاً عسوساً قابلاً للملاحظة . فقد يكون مصنفا كيفيا أو حدثا أو فكرة مجردة .

(د) النظرية التصورية:

والمعنى في هذه الحالة هو الصورة الذهنية (1) التي تثيرها الكلمة . فمعنى « حصان » هو تلك الصورة التي ترسم في ذهنى للحيوان ذي الأرجل الأربع واللذيل الطويل ، والأذنين القصيرتين . . إلخ . وهي الصورة المميزة عن تلك التي ترد على ذهني حين أسمع كلمة بقرة ، أو شجرة . . إلخ .

(هـ) النظرية السياقية (الأفقية) :

وتعزى إلى فيرث . ويرى أن الوحدات الدلالية تقع مجاورة لوحدات أخرى ، وأن معانى هذه الوحدات لا يمكن وصفها أو تحديدها إلا بملاحظة الوحدات الأخرى التي تجاورها .

٣) - تياس المعنى :

هناك مناح نفسية لغوية عديلة لقياس المني نذكر بعضا منها:

(أ) تداعى الكلمات : وقد سبقت الإشارة إليه ، ويعتمد على الترابط بين الكلمات طبقا لمعانيها . وهناك نوعان من التداعى ، التداعى الحر حيث يعطى المفحوص الكلمة

Mental (1)

وتسمى الكلمة د المنبه و ويطلب منه ذكر الكليات التى ترد على ذهنه عند سياعها أو رؤيتها . والتداعى المقيد حيث يكون المطلوب كلمة واحدة فقط كاستجابة لكلمة واحدة أو لإكيال سلسلة من الكليات .

- (ب) مقاييس التعلم (1): وهى تقوم أساسا على فكرة التعميم الدلالي للمعنى (1). أى أن الاستجابات الشرطية لكلمة يمكن أن تعمم لكليات أخرى ، على أساس علاقاتها الدلالية (Słobin, 1971, P. 84) ، وهى نفس الطريقة التي سبق شرحها عند الحديث عن المعنى الشرطي .
- (ج) المقاييس الفسيولوجية (٢): وفيها يستثار المفحوص بالقاء كلمة أو كلهات معينة على مسامعه ثم تأخذ عدة قياسات فسيولوجية تظهر تغايرا مشتركا بناء على التغير في المعنى وتشمل هذه القياسات ، قوة رد الفعل ، والاستجابة العامة للجلد ، وتسجيلات اللعاب ، إلا أن هذه الأساليب موضع شك من حيث صدقها واستعالها نادر .
- (د) المناحى الكمية (ئ): يوجد في علم النفس منحى مستقل نسبيا يمكن تسميته بالمنحى الكمى للمعنى . وفيه يطلب من عدد من الأشخاص الحكم عل بعض جوانب معانى الكليات في المجال الدلالي ثم تخضع هذه الأحكام إلى أسلوب أو أكثر من الأسباليب الإحصائية كالتحليل العاملي ، والقياس متعدد الأبعاد ، وتحليل التجمعات . وأشهر الأساليب الكمية و الميز الدلالي » (6) .

ويعتمد هذا الأسلوب على تصور أن دلالة المفهوم تتكون من عدة عناصر ، وأنه من المكن قياس بعض العناصر المامة التي ينطوى عليها معنى أحد المفاهيم ، ويتم ذلك بعمل تقدير مفهوم بالنسبة لعدد من الأبعاد ذات قطبين : وكل بعد من هذه الأبعاد عبارة عن امتداد بين صفتين متقابلتين مثل : • حسن - ردى ، ، أوقوى - ضعيف ، أو إيجابي - سلبي ، ، إلخ • .

ويقدم المقياس إلى المفحوصين ويطلب منهم الحكم على هذه الأشياء اعتبادا على عدد من المقاييس الوصفية . وذلك لعمل أحكام على أساس ما تعنيه هذه الأشياء بالنسبة لهم . ويقدم كل مفهوم على صفحة من الصفحات ، وأسفل هذا المفهوم يوجد عددمن المقاييس والمطلوب تقدير المفهوم على كل مقياس منها بالترتيب . وفيها يلى أمثلة لطريقة الاستجابة على المقياس :

Quantitive Approaches Semantic Differential

(£) Learning Measures (1)

(*) Semantic Generalization (Y)

Physiological Measures (Y)

حسن - : - : - : - : - : - : - : - صيىء قـوى ئـ : - : - : - : - : - : - ضعيف نشيط - : - : - : - : - : - : - سليي

ويلاحظ أن وضع العلامة يكون في منتصف الفراغات وليس فوق النقط الفاصلة ، ولا توجد أكثر من علامة واحدة على كل مقياس .

وباستخدام التحليل العامل (*) في عدد من الدراسات التي استخدمت هذا المقياس تبين وجود ثلاثة أبعاد أو عوامل يمكن تقدير الكليات عليها وهي :

- ـ العامل التقويمي (1) : وهو يظهر بأوضح صورة في المقاييس التي من قبيل : حسن ـ سيىء ، سار ـ غير سار .
 - ـ عامل القوة (٢) : ويظهر في المقاييس التي من نوع : قوى ـ ضعيف ، كبير ـ صغير .
- عامل النشاط ^(٣) : ويتجلى في المقاييس التي من قبيل : نشط ـ سلبي ، سريع ـ بطيء ،

وقد استخدم هذا الأسلوب في أغراض متعددة غير قياس المعنى مثل قياس الاتجاهات (1) نحو موضوعات أو مفاهيم معينة كها استخدم في محاولة فهم وقياس شخصية الفرد .

(٦) زوايا اهتهام علياء النفس بدراسة اللغة :

رغم أن علياء النفس لا يعترضون على التقسيم السابق ، الذى هو من وضع علياء اللغة ، ورضم أن المعنى يشكل الجانب الرئيسى من دارستهم للغة ، فإن مدخلهم لدراسة اللغة يختلف عن ذلك التقسيم السابق . فعلياء النفس يهتمون بدراسة ثلاثة جوانب رئيسية من السلوك اللغوى هى _ كيا سبق أن أشرنا _ فهم اللغة ، وإنتاج اللغة واكتساب اللغة وارتقائها (بالإضافة إلى اهتهام بعضهم بدراسة علاقة اللغة بالوظائف المعرفية ، وعلاقتها بالتفكير ودراستها في حالتي السواء والمرض) . وهم في هذه الجوانب الرئيسية بالسطيع يستفيدون ويعتنون بالجانب الصوتي ، والنحوى (التركيبي) والدلالي للغة .

Activity (Y) Evaluative (1)

Attitudes (£) Potency (Y)

^(*) أحد الأساليب الاحصائية التي تستخدم في التصنيف وتلخيص البيانات .

١) .. فهم اللغة :

يستمع الناس ، يوما بعد يوم ، إلى آلاف الجمل عن موضوعات شتى ، من مصادر مختلفة ويحاولون فهمها . ولكى يتسنى لهم ذلك ، ينغى عليهم اتخاذ سلسلة من القرارات التى تنطلب بدورها معرفة مفصلة وقدرة على اصدار الأحكام . وهم لا يجدون صعوبة ـ على حد زعمهم ـ في فهم ما يسمعونه ، ويميلون للتفكير في عملية الفهم كعملية بسيطة نسبياً ، وبرغم ذلك ، كثيراً ما يتمعون في أخطاء تكشف عن الطبيعة المعقدة للفهم . والفهم له معنيان شائعان . فهو يشير معناه الضيق إلى العمليات العقلية التي يتمكن من خلالها المستمعون تميز الأصوات التي ينطقها المتكلم (ما يسميه البعض إدراك الكلام) ويستخدمونها في صياغة تفسير لما يعتقدون أن المتكلم يريد نقله إليهم . وبمعنى أكثر بساطة أنه عملية بناء المعاني من الأصوات . ومع هذا ، فإن يريد نقله إليهم . وبمعنى أكثر بساطة أنه عملية بناء المعاني من الأصوات . ومع هذا ، فإن الفهم بمعناه الواسع نادرا ما ينتهى عند هذا الحد . فعلى المستمعين أن يضعوا التفسيرات التي صاغوها موضم التنفيذ .

ويتبين من المعنيين السابقين أن الفهم يمكن ان ينقسم عند الدراسة إلى مجالين متهايزين من الأول يمكن أن نطلق عليه و عملية الصياغة و . وهو يعنى بالطريقة التي يصوغ بها المستمعون تفسير الجمل التي يسمعونها . والمجال الثاني ما يسمى « بعملية التوظيف و وتعنى بكيفية توظيف المستمعين ذلك التفسير في أغراض أخرى كتسجيل معلومات جديدة ، أو إجابة أسئلة ، أو اتباع أوامر . . إلخ (Clark & Clark, 1977, PP. 43-95) .

ويمكن تقسيم فهم اللغة إلى ثلاث مراحل:

(أ) إدراك الكسلام: حيث يتم فحص الحصائص الفيزيقية للإشسارات العسونية ووحدات، وميكانيزمات إدراكها، والعوامل التي تؤثر في هذا الإدراك، وتبدأ هذه المرحلة من لحظة نطق المتكلم حتى تستقبل الأذن الكليات وتضفى عليها الملامح المميزة لها ككليات غتلفة.

وبالرغم من أن إدراك الكلام هو شكل من أشكال الادراك السمعى ، فسوف نلاحظ أنه يتميز فى الواقع عن الأشكال الأخرى من الإدراك السمعى . فإدراك قرع الأبواب ، ونباح الكلاب ، أو صفارات الإنذار يمثل صورة عائلة للادراك البصرى فى أن الجهاز الادراكى يملل الملامح الخارجية ليحدد ماذا يدور حوله . أما فى إدراك الكلام فإن المستمع يساهم فى تحصيل الرسالة الدلالية التى يرسلها شخص آخر (أوحتى آلة كجهاز التسجيل مثلاً) بطريقة معينة ، تعكس خصائص جهاز النطق البشرى .

وهناك أدلة عديدة تشير إلى أن إدراك الكلام يستثير أو يستلزم أسلوباً خاصاً من الإدراك السمعى . يسمى الأسلوب أو السطريق الصوتى (١) . فالأصوات التي تسمع ككلام ، تسمع

Phonetic (1)

كالصفير أو النقيق (أصوات الضفادع أو ما شابهها) أو الطنين (صوت الذباب والبعوض) إذا دبحت في تيار صوتي ، وتسمع كالطقطقة إذا نطقت منعزلة . وهناك علاقة قوية بين الطريقة التي يحلل بها الكلام في المنح والطريقة التي ينتج بها ، وحتى في مدى مشاركة بعض أجزاء المنخ في العمليتين .

وفى الحقيقة ، يبدو أن إنتاج الكلام وفهمه ، من وظائف النصف الأيسر من المخ . وعليه تبدو هذه الوظائف متميزة عن الإدراك السمعى بصفة عامة ، حتى وإن كانت المعالجة الأولية تتم من خلال نفس الجهاز الحسى . (Through : levive & Shefner, 1981, P. 427) .

(ب) فهم التراكيب: تبين أن المفاهيم التي قدمها وتشومسكي و ، الخاصة ببناء العبارة ، والتحويلات ، وغيرها ، تعتبر من محددات فهم اللغة . لذا كانت المقاطع الصهاء (عديمة المعنى) أكثر قابلية للتذكر أو الاستدعاء عندما تم ترتيبها في شكل جملة تحكمها قواعد نحوية . بينها كان التذكر ضعيفا بالنسبة للجمل غيرالمترابطة ، أوغير المرتبة نحويا , Slobin)

(ج) فهم المنى: إن غاية اللغة - فى رأى البعض - هى توصيل المعنى فالناس يتحدثون لكى يعبروا عن معنى أفكارهم ، ويستمعون ليكشفوا معنى ما يقوله الآخرون . وبدون المعنى لن تكون هناك لغة حقيقية . ويتطلب الفهم الدلائى ، معالجة معنى الكلبات المفردة ، والجمل ، والنصوص ، والأحاديث . وإذا كان فهم التراكيب يسترشد بالنظرية اللغوية ، فإن علم الدلالة هو الإسهام الرئيسى الذى قدمه علم النفس اللغوى لفهم اللغة . وإذا كان فهم معانى الكلبات يتم من خلال فحص المعجم العقل للفرد ، فإن معانى الجملة تتطلب ما هو أعقد من ذلك . لأن معانيها لا تساوى حاصل مجموع معانى مفرداتها .

٢) - إنشاج اللغة :

نعنى بانتهاج اللغة القدرة على التعبير أو تقديم منتج لغوى يتفق والقواعد العامة لإنتاج اللغة . بمعنى آخر انتهاج اللغة منطوقة أو مكتوبة ، سواء كانت ثلقائية أو كاستجابة لاسئلة أو تعليهات (انظر: يوسف ، ١٩٨٧ ، ص ١ - ٢) . وبالتالي فإن انتاجية اللغة تعنى قدرة متكلمي لغة معينة على انتاج وفهم عدد لا نهائي ومتجدد من الجمل (الخولي ، ١٩٨٧) . ص ٢٧٨) .

وتسرجع أهمية دراسة إنتاج اللغة ، لأننا لا نستعليع أن نحفظ كل جمل اللغة ونخزنها في الذاكرة كها نفعل في المفردات .

إن الكلام (ما ننتجه) يمثل فعلا وسيليا (١) أساسا . فالمتحدثون يتكلمون لإحداث تأثير

Instrumental Act (1)

ما على المستمعين ، كالتأكيد ، والأمر والاستفهام وغير ذلك . أي أن المتحدثين يبدأون من نية أو قصد التاثير في الأخرين بشكل ما ، ويختارون الجملة التي يظنون أنها تؤدى ذلك الغرض وينطقونها . . ويناء على ذلك ، يبدو أن عملية الكلام ، تنقسم إلى نوعين من النشاط : التخطيط (أ) والتنفيذ (أ) . ومع هذا فإن الفصل بين عمليتي التخطيط والتنفيذ يبدو فصلا تعسفياً . ففي أي لحظة يتكلم فيها المتحدثون يفعلون هذين النشاطين غالبا See : Clark & المتحدثون يفعلون هذين النشاطين غالبا Clark , 1977, PP. 223-225)

٣) _ اكتبساب اللغة :

يمشل اكتساب اللغة وارتقاؤها أحد الموضوعات المهمة في علم النفس ، والتي حظيت باهتيام كبير ويحوث متعددة . وتعتبر القدرة على اكتساب (٢٠ اللغة من الخصائص التي غيز الكائن البشرى عيا عداه من الحيوانات . فقد ظلت الشمبائزية « فيكي » تتدرب لمدة ست سنوات على نطق أربع كليات .

ويدو أن النشاط اللغوى من أهم الوسائل في الربط بيننا وبين الآخرين ومن هنا فإن للارتقاء اللغوى لدى الطفل في السنوات الثلاث الأولى من العمر أهمية بالغة في اكتسابه العضوية في مجتمعه ، فهو يستطيع أن يقدم نفسه إلى الآخرين من خلال أنباط سلوكية أو اجتهاعية معينة يستعين على تحديدها باللغة كها يستطيع أن يدرك الكثير عن الآخرين واتجاهاتهم نحوه من خلال كلامهم عنه أو إليه . وعما لا شك فيه أن نوع علاقاته بالآخرين لا تحدده اللغة ، بل تحدده عوامل أخرى كالطمأنينة وتعدد تجارب الرضا والحنان وعلاقة الشخص _ إذا كان غريباً _ بشخص آخر مألوف وعبوب لدى الطفل ، وهكذا ؛ إلا أن اللغة تساهم بنصيب كبير في إبراز هذه العلاقات وإكسابها درجة عالية من الثبات والموضوعية والاختلاف ، كها أنها تساهم في نعوها فإذا أضفنا إلى ذلك ما نلاحيظه من تغيرات كبيرة تطرأ على شخصية الطفل منذ بدء اكتسابه اللغة واكتشافه خصائصي هذه الأداة وماتزوده به من قدرات تبين لنا أهمية دراسة اكتساب وارتقاء اللغة في صورتها السوية ونموها الطبيعي (سويف ، ١٩٧٠ ، ص ١٤٦) حتى إذا حدث خروج أو شذوذ عن هذا الارتقاء لسبب أو لآخر استطاع القائمون على عملية التنشئة من أمهات وآباء ومعلمين اكتشاف هذا الشذوذ والسعي لتداركه وتلافيه مبكراً .

ويرى ميرفى Murphy ضرورة التفرقة بين عمليتين غتلفتين تقومان وراء اكتساب الطفل للمغة ؟ الأولى هي عملية فهم لغة الغير من الراشدين والثانية هي استخدام هذه اللغة ويتفق معظم الباحثين على أن العملية الأولى تسبق الشانية ، فالطفل يفهم بعض العبارات ويستجيب لها استجابات ملائمة قبل أن يستطيع استخدام اللغة بمعناها اللقيق (المرجع السابق) .

Aquisition	(٣)	(°) Ptanning	•	(1)
		Execution	•	7 Y X

ويبدأ اكتساب اللغة لدى الطفل بالأصوات ثم تبدأ هذه الأصوات في التهايز لتصبح كلهان لم معنى ، ثم تركب هذه الكلهات لتصبح جملا ذات معنى .

· Steam se

أ) اكتسباب الأصبيوات:

فإذا بدأنا باكتساب النظام الصوتى سنجد أن نقطة البداية تتمثل فى أنواع المضوضاء التى تصدر عن الطفل مصاحبة شعوره بعدم الراحة (نتيجة للجوع أو الألم) أو الملذة (كما تتمثل فى الضحكات الحافتة) وللصوت الذي يشبه الهديل (1) تعبيراً عن الرضا . ففى مرحلة الثغثغة (١٠٥) والتى تمد أحيانا من عمر ٦ شهور إلى عمر ١٧ شهرا - يهمهم (٥٥) الطفل بأصوات مثل و ماماما أوبابابا ، عما يشجع على تكوين المهارات الأساسية للصوت دون أن يكون هناك معنى رمزى (تشايلد ، ١٩٨٣ ، ص ١٧٤ : مترجم) .

ويعتمد اكتساب وارتقاء النظام الصوتى على مبدأين : الأول أن الطفل بملك مجموعة من المبادىء التي تكتمل في وقت محدد ، والشانى أن الطفل يعتمد في اكتسابه لهذه المبادىء على الاستراع إلى منطوقات الآخرين .

وتشمل المجموعة العامة من المبادىء الصوتية ، فونيات اللغة التى يتعلمها الطفل ، وقبل تعلمها يجب عليه أن ينتبه لأصوات الكلام الخارجية وأن يستمع لأصواته التى يصدرها . وهذا بحدث منذ حوالى الشهر الخامس إلى الشهر الناسع أو الثانى عشر تقريباً . ويقوم الطفل بتكرار مجموعة أصوات بشكل ثابت ، ويبدو أن الطفل يستمتع من استهاعه لهذه الترديدات ويكون العائد السمعى عبارة عن تدعيم لاصدارها . والأكثر من ذلك فإن الطفل يتمرن على تشكيل ونطق المسموات . ولعل ما يتعلمه المجلفل في مرحلة المنافاة هو مهارات عامة مطلوبة لتشكيل ونطق الأصوات ، فعل سبيل المثال ، بحدث تآزر لأجهزة النطق (اللسان _ الشغاه _ الأوتار الصوتية) ، تأزر حركات أعضاء النطق مع الحنجرة ، تكرار نفس الصوت باستخدام هواء الزفير لا هواء الشهيق ، واستخدامه بطرق متعددة .

ويقوم التقليد بدور كبير في هذه المرحلة ، حيث إن منطوقات الأم يمكن أن تقدم النموذج الذي ينبغي أن يقترب منه الطفل فيها بعد . ويستدل على مدى ونوعية التقليد من الدرجة التي يستطيع الطفل بها محاكاة منطوقات الأم . والذي ينبغي ملاحظته أن ما يتم اكتسابه هنا ليس أصواتا مفردة وإنها فئات من الأصوات (Herriot, 1970) وإذا تم التغيير في أي منها تتحول

Babbling (1) Goolng (1)

^(*) يتمثل الثغاء في عدم وضوح الكلام لسوء النطق أو لقساد نظام القول (للعجم الوسيط ١٩٨٥) .

^(**) أي يرد كلامه في صدره ولا يخرجه أجمع (عن : تشايله ، ١٩٨٧ ص ١٧٤ : مترجم) .

الكلمة إلى كلمة أخرى مثل: كَتَبُ ، كُتب ، كُتب (فالأولى فعل ماض مبنى للمعلوم ، والثانية نعل ماض مبنى للمعلوم ، والثانية نعل ماض مبنى للمجهول والثالثة اسم يدل على الجمع مفرده كتاب). أو مثل بعيد ، بعيد الأولى تدل على المسافة من البعد وهى كلمة واحدة ، أما الثانية فتتكون من مورفيمين : الرئيسى حر وهى كلمة و عيد ، وهو اسم لمناسبة سارة والآخر مقيد وهو حرف الجر « ب ، ويلاحظ أن الحروف المستخدمة في هذه الأمثلة كها هى لم تنفير .

ب) اكتسباب النحسو :

وبعد تمام اكتساب الأصوات والنطق بها ، يحدث اكتساب النحو . وحتى في همر مبكر ، يكتسب الأطفال بعض القواعد الخاصة بالتراكيب كها يهارسها الراشدون من حولهم . وقد يقول الأطفال من عمر عامين كلاما يبرهن على أنهم تعلموا شيئا ما عن التراكيب ، حتى ولو بدت غير صحيحة تماما . وتكشف الطريقة التي يتعلم بها الأطفال قواعد بناء الجمل اتساقا ملحوظا ويبدو أنهم يكتسبون المعرفة بالقواعد في نظام يمكن التتبؤبه ، بغض النظر عن سرعة أوبطء تعلمهم ، وعن حجم وطبيعة مفرداتهم (Kagan & Havemann, 1980 P. 182) ويتضح ذلك من النظر إلى عينة من كلام طفل عمره ٢٨ شهراً ومقارنتها بعينة كلام له بعد بلوغه ٣٨ شهرا فسنلاحظ أن هناك تغيرا لحق بها في هذه الفترة القصيرة حيث يزداد طول وتعقد منطوقات (١) الطغل . وقد اتضح من بعض المدراسسات المطولية (٥٠) أن الأطفال الصغار يحذفون نهاية الكلهات التي يستخدمها الراشدون وأن هذه الأشكال من الحذف ليست عشوائية . فالأطفال يحذفون الكليات الصغيرة مثل في ، على ، أل التصريف . إلخ (أوبالأحرى كليات الوظيفة) ، ويستخدمون الكليات التي لها معنى فقط والتي يطلق عليها كليات المضمون . وبالتالي فكالامهم يسمى و بالكلام التلغراني (٢٠ ٪ . وأحد المنجزات الهامة أثناء المراحل المبكرة لاكتساب النحوهو الطريقة التي يتعلم بها الأطفال إضفاء المعنى على جملهم البسيطة وقد قدم براون Brown وصفا كاملا لهذا النوع من الارتقاء النحوى لدى الأطفال. فعلى سبيل الشال، يكتسب الأطفال ما يشير إلى الجمع أو الملكية ، كذلك يتضلُّح اكتساب النحو وارتقاؤه من تعلم الطفل كيفية مبياغة الأسئلة ، ففي هذه المراحل المبكرة يستطيع الأطفال استخدام كليات الاستفهام (لملذا ، أوليه ، أين أو فين . . إلخ) ، لكن دون أن يقوموا بإجراء التعديلات اللازمة للجملة لتصير جملة استفهامية . كذلك

Utterances (1)

^(*) الدراسات الطولية Longitudinal تستخدم في البحوث الارتقائية وتجرى على عينة من مرحلة عمرية معينة (مبكرة غالباً) ثم يتم تتبع هذه العينة عبر أسابيع أو شهور أو سنوات لملاحظة التغير الذي يعلوا على وظيفة معينة . وهي تقابل المدراسات العرضية أو المستعرضة Cross-Sectional والتي تجرى على شرائع من مراحل عمرية مختلفة في نفس الوقت .

Telegraphic Speech (Y)

عند استخدام النفى ، حيث إن كل ما يفعلونه هو وضع كلمة النفى « ما أو لم » بجوار جملة خبرية مثبتة . كذلك يتضح بالتدريج قدرة الأطفال على استخدام وفهم جمل المبنى للمعلوم والمبنى للمجهول . وتستمر عملية اكتساب النحو بعد دخول المدرسة .

ج) اكتسباب المعنى:

لا يقتصر اكتساب الأطفال على الأصوات والتراكيب النحوية فقط ، وإنها يمتد الاكتساب إلى المعنى . فكما ينبغى أن تكون منطوقاتهم صحيحة نحويا ، ينبغى أن تكون ذات معنى . وكذلك يحتاج الأطفال لان يتعلموا كيف يفهمون معانى الجمل . فالمعرفة بالكلهات المفردة ليست كافية . ويستخدم الأطفال أنواعاً متعلدة من المعلومات لجمل الجمل ذات معنى (Hetherington & parke, 1979) ومنذ البداية ، يستخدم الأطفال الكلام في محاولة لإرسال رسالة . وهم لا يحاولون تقليد قواعد الراشدين . فهم لم يعرفوا بعد كيف يضعون كلهاتهم معاطبقا لقواعد التراكيب . وكها تقرر إحدى الدراسات فإن الطفل لا يسرد أنواعا من الجمل ، ولكنه ينقل المعنى .

ويبدو في البداية أن الأطفال يلقون كلياتهم معا عشوائيا أو جزافا ، وقد يجد الراشدون من حولهم صعوبة في فهم المعنى . ولكن الأطفال يكافحون بشكل مستمر ليعبروا عن أنفسهم بأوضع ما يمكن في حدود معرفتهم بالدلالة والنحو . وعندما يريدون قول شيء ما ولا يجدون الكليات المناسبة أو الجمل ، فإنهم يصنعون طريقتهم للتعبير . (180 kagan & Havernann, 1980)

والسذى ينبغى ملاحظته أن اكتساب النحو لا يجدث منفصلا عن اكتساب المعنى أو الأصوات وإنها هي عملية متكاملة ومتدرجة .

٤) - مراحل ارتضاء اللغة :

تشمل اللغة كلا من إنتاج الأصوات والقدرة على فهم الكلام . ويشار إلى هذه الجوانب من اللغة باعتبارها لغة انتاجية (أ واستقبالية (أ . وقبل أن يكون الطفل قادرا على الكلام ، يكون قادرا على الانتباه بشكل انتقائي إلى ملامح معينة فى الأصوات الكلامية . فمنذ نهاية الشهر الأول يستطيع الأطفال تمييز الأصوات البشرية من الأصوات الأخرى ، وينهاية الشهر الثاني يستجيب بشكل مختلف لصوت أمه ، ثم للإناث غير المألوفات له . وقد يصدر فى وقت مبكر بعض الأصوات عاكيا أنباطا صوتية يصدرها الراشدون من حوله . وذلك فى أوائل النصف الثاني من السنة الأولى إلا أن هذه الأصوات لا تكتسب معانيها إلا فى مرحلة متأخرة عن ذلك بوقت غير يسير ، فى أواخر

(Y) Productive (1)

السنة الأولى . وتظل قدرة الطفل على استخدام لغة الراشدين ضئيلة . بينها تزداد قدرته على فهمها حتى منتصف السنة الثانية . وفي النصف الثاني من تلك السنة تنمو قلرنه على الكلام بصورة بارزة ومفاجئة وتأخذ بعد ذلك في النمو المطرد والسريع .

وبناء على ذلك ، فإن الأطفال يظهرون قدرات لغوية خاصة تشمل ، الانتباه الانتقائي ، التمييز الصوتى ، تقليد جوانب الكلام ، تزامن الحركة مع أنهاط الكلام ، وإدراك الفونيهات . وقد تم تحديد أربع مراحل لإنتاج الأصوات في العام الأولُّ من العمر وهي :

۱ والصياح (۱) والذي ببدأ مم الميلاد .

٧ _ الأصوات الأخرى التي تشبه الهديل ، والتي تبدأ في نهاية الشهر الأول .

 $^{\circ}$ _ المناخاة $^{\circ}$ والتي تبدأ في منتصف العام الأول . $^{\circ}$ _ الكلام المشكل $^{\circ}$ (المنمط) في نهاية العام الأول .

والمراح (السابقة عامة ، ومتشابهة عبر مجتمعات لغوية مختلفة .

أ)_مرحلة الكلمة الواحلة ⁽¹⁾ :

ينطق الطفل كلمته الأولى بين الشهر العاشر ، والشهر الثالث عشر ، وفي الشهور القليلة التالية تحدث اللغة « في شكل كلمة واحدة » . وفي دراسة حديثة للخمسين كلمة الأولى التي إنتجها بعض الأطفال ، صنف نلسون Nelson الكليات إلى ست فثات هي : الأسياء العامة ، الأسهاء المنوعية ، كلهات الفعل ، الصفات ، كلهات شخصية اجتهاعية ، كلهات وظيفة ، ويظهر الأطفال توحدًا في مفرداتهم المبكرة ، لكن الكلمات المبكرة تظل انتقائية . ويتعلم الأطفال الكلمات التي تمثل الأشياء التي يمكنهم فعلها والتي تؤدى إلى تغيير أوحركة . وبرغم ذلك فإن الأطفال يستخدمون الكليات بطريقة غتلفة عن الراشدين.

فالأطفال يستخدمون الكلمة بطريقة عددة وفردية . وبالنسبة للطفل فإن تطبيق الكليات في السباقيات المختلفية هو نوع من اختبار الفروض ، وهي عملية تستمر مع الطفولة . وهذه العملية تكشف عن نفسها ، خاصة في السنوات الثلاث الأولى عندما تبدأ عملية ربط الكلمة بالشيء . وقد أوردت سميث Smith بيانا بمتوسط النمو اللغوى عند ٧٧٣ طفلا كل ستة أشهر كما يلى:

Babbling (Y) Crying (1) One word stage (£) Patterened (T)

عــند الكليات	العمـــــو
۴.	من ٦ شهبور إلى سنة
14	من سنة إلى سنة ونصف
Y0.	من منة ونصف إلى سنتين
178	من سنتين إلى سنتين ونصف
£0 +	من سنتن ونصف إلى ٣ سنوات

ويلاحظ أن الطفيل يحقق قفيزة كبيرة في عدد الكلبات التي ينطقها عند منتصف السنة الثانية ، سن سنة ونصف (سويف ، ١٩٧٠ ص ١٤٧) .

ومن الشائع في هذه المرحلة أن يستخدم الأطفال كلبات مفردة تقوم مقام الجملة مثل « أشرب » وهي اختصار للجملة « أريد أن أشرب » أو بالعامية « عايز أشرب » .

ب) مرحلة الكلمتين وما بعدها:

الخطوة التالية في ارتقاء اللغة هي استخدام كلمتين لا كلمة مفردة ويصل الأطفال إلى هذه المرحلة في حجالي الشهر الثامن عشر إلى الشهر العشرين . وفي هذه المرحلة تظل اللغة أبسط من الغة الراشدين وأكثر انتقائية برغم أنها تضم الأسياء ، والأفعال ، والصفات ، وكذلك الأدوات والفسائر . . إلغ . ويكون الكلام جديدا وإبناعيا وليس نسخة من لغة الراشدين , 1974, P. 381 (Kendler) . وفي هذه المرحلة فقط يمكننا أن نتعرض لمدراسة النحو النشط أو الإيجابي لدى الطفل . ويكون نمو الجمل ذات الكلمتين بطيئاً في البداية ثم يتقدم بسرعة . والمثال الأتي لمعض أشكال حديث طفل ، حيث كان المدد التراكمي لتركيب كلمتين مختلفتين والمسجلة في شهور متنابعة هو ١٤ ، ١٤٠٥ ، ١٤٠٥ ، ١٤٠٥ ، ١٤٠٥ فأكثر . ولا ينتج الطفل شهور متنابعة هو ١٤ ، ١٤٠ ، ١٥٠ ، ١٤٠ ، ١٥٠ و ١٤٠ والفئة الثانية فئة واسعة مفتوحة من الكليات . ومن أمثلة الأولى صغيرة ، وتسمى الكليات المحورية (١٠ والفئة الثانية فئة واسعة مفتوحة من الكليات . ومن أمثلة الفئة الأولى ه كثيرا أو كتير ، فهي تأتي في منطوقات متعددة مثل و أشرب الكليات . ومن أمثلة الفئة الأولى ه كثيرا أو كتير ، فهي تأتي في منطوقات متعددة مثل و أشرب كثير، شاى كتير ، فلوس كتير ، . وهكذا ، وهذه الكليات المحورية يمكن أن تكون الكلمة كبا في المثال السابق أو تكون الأولى مثل و فوق السطح ، فوق الترابيزة ، فوق النائجة في . . إلغ .

وكلمة ه فوق ه ذاتها يمكن أن تعكس فتأتى في الموضع الثانى مثل ه محمد فوق ، والقمر فوق ، والقبطة فوق . . » وهكذا . وتتسبع فئة الكليات المحورية باطراد مع ارتقاء الطفل . أما الفئة الثانية فهي مفتوحة وتشمل كل الكليات الأخرى في قاموس المفردات باستثناء الكليات المحورية . والمهم في هذه المرحلة أن الطفل يصبح له نظام لغوى من صنعه هو وليس نسخة مباشرة من نظام المراشدين ويبدأ الطفل في استخدام الوسائل اللغوية بطريقته الخاصة ليبتكر منطوقات جديدة . هذه المنطوقات ذات علاقة ما بالكلام الذي سمعه من حوله ، ولكنها ليست بالتأكيد بجرد نسخة مصغرة من تلك المنطوقات .

وعلى أي حال ، فإن الجمل المبكرة ذات الكلمتين تؤدى نوعية من الوظائف في كلام الطفل وهي نفسها الوظائف الرئيسية للغة البشرية (Slobin, 1971, Ch.3) .

ه) _ النظريات المفسرة لاكتسباب اللغة :

أن اكتساب اللغة وتفسيره تأثر بشدة بوجهات نظرية مختلفة . فالبعض يرى أن اللغة فطرية (موروشة) بينها يشير البعض إلى أن التعلم يمكن أن يفسر اكتساب وارتفاء اللغة . ويقف المنظرون المعاصرون موقفا وسطا ويعترفون بالدور الذي تلعبه العوامل الجينية والبيئية في اكتساب اللغة . وسنعرض فيها يل لاتجاهين نظريين في تفسير اكتساب أو ارتفاء اللغة .

والاتجاه الأول هو الاتجاه الفطرى: ويمثل هذا الاتجاه اللغوى الشهير تشومسكى ، والذى يرى أن الجهاز العصبى الإنساني يحوى بناء عقليا يشتمل على جهاز ولادى فطرى للغة البشرية . ويستدل أصحاب هذا الاتجاه على ذلك بأن هناك بعض لللامح العامة مشتركة بين كل اللغات البشرية ، ويعتمد عليها الطفل في اشتقاق القواعد من البيانات اللغوية التي تصل إليه .

ويعتبر ليننبي Lenneberg من المؤيدين لذلك ويشير إلى أن القدرة البشرية على توليد وفهم اللغة ، خاصية وراثية مقصورة على النوع الإنساني . ويرى أيضا أن اللغة تقوم على أساس ميكانيزمات بيولوجية خاصة تتولى تشكيل ارتقاء اللغة . هذه الميكانيزمات البيولوجية تشمل جهاز النطق ، ومراكز غية محددة للغة ، ونظاما سمعيا متخصصا يعالج أصوات الكلام بطريقة كيفية غدث عند الأصوات الأخرى . ويشير ليننبج إلى أن المعالم الواضحة لاكتساب اللغة تحدث بطريقة منتظمة وثابتة في كل الأطفال الأسوياء في العالم ، كما أنها تحدث بنفس المعدل برغم التباينات الثقافية والبيئية . ومن أمثلة ذلك أن كل الأطفال في العالم يبدأون المنافخة بعد سنة شهور من الميلاد ، ثم ينطقون كلمتهم الأولى قرب نهاية العام الأولى ، ويقرب نهاية العام الثاني يبدأون في استخدام جمل تتكون من كلمتين . ويتقنون التراكيب الأساسية للغتهم عندما يكون عمرهم ما بين الرابعة والخامسة . ويرى ليننبج أن هذه العملية ترتبط بالنضج البيولوجي ، بنفس الطريقة التي تمر بها مراحل تعلم المشي .

إحمدى المدعمائم الأخرى التي يعتمد عليها مؤيدو الأساس البيولوجي هي أن البشر يتعلمون الملغة بيسر وسرعة أثناء فترة معينة من الارتفاء البيولوجي وهي من الطفولة إلى البلوغ فقبل البلوغ يستطيع الطفل تحقيق طلاقة المتكلم الأصلي لأي لغة (أو حتى في لغتين أو أكثر بالتوازي) دون تدريب خاص . أما بعد البلوغ فيكون تعلم اللغة أكثر صعوبة ويتطلب التمرين . ونادرا ما يصل المتكلم إلى طلاقة المتكلم الأصلى ، ويلاحظ أنه عندما تنتقل الأسرة إلى بلد أجنى يعتمد الآباء _ في بعض الأحيان _ على أطفالهم الصغار الذين يلتقطون اللغة الجديدة بسرعة ، ليعملوا كمترجين والأكثر من ذلك ، فإنه في حالات اضطراب الكلام الناتج عن إصابة غية لدى الأطفال الصغار ، يمكن لمقدرتهم اللغوية أن تعود إلى حالتها بسرعة وبشكل كامل ، فإذا حدثت الإصابة المخبة بعد البلوغ فإن مآل اللغة إلى التحسن يكون ضئيلا (Hetherington & Parke, 1979))

ورغم أن الآراء السابقة قد تكون صحيحة ، ورغم أن الكائن البشرى قد يكون مجهزا من الناحية الوراثية لاكتساب اللغة ، فإن المبادىء البيولوجية وحدها لا تستطيع تفسير كل جوانب ارتقاء اللغة ، فهذا الاستعداد الوراثي لا يجدى إذا عزل الطفل بعد ولادته في بيئة محرومة أو فقيرة في المنبهات الكلامية . كيا أن الفروق التي تلاحظ بين الأطفال الذين ينشأون في بيئات متباينة ثقافيا وحضاريا تقف ضد التسليم بالاستعداد الوراثي تسليها مطلقا .

الاتجماه الثاني: مبادئ التعملم:

وفى مقابل النظريات الورائية ، يرى بعض المنظرين أن مبادى التعلم يمكن أن تفسر اكتساب وارتقاء اللغة . ويركز البعض منهم على مبادى التدعيم مثل « سكينر » بينها بعطى البعض الآخر وزنا أكبر للتقليد وطبقا للقائلين بدور التدعيم ، فإن الآباء والأمهات يدعمون بشكل انتقائى - بعض أجزاء أصوات المناغاة التى تشبه أو تماثل كلام الراشدين ، وبناء على ذلك يزداد تكرار التلفظ بهذه الأصوات من جانب العلفيل . ويخدم التدعيم الموالدي في التشكيل التدريجي لسلوك العلفل اللفظي من خلال تقريبات متتالية حتى يصبح أكثر شبها بكلام الراشدين .

ويميِّز سكينر بين ثلاث طرق يتم بها تشجيع تكرار استجابات الكلام :

الأولى : وفيها قد يستخدم الطفل استجابات ترديدية حيث يحاكم صوتا يقوم به آخرون يظهرون النابيد فورا . وتحتاج هذه الأصوات لأن تتم في حضور شيء قد ترتبط به .

الثانية: وتتمثل في نوع من الطلب أو استجابة تبدأ كصوت عشوائي ، وتنتهى بارتباط هذا الصوت بمعنى لدى الآخرين . والاستجابة الترديدية يتبعها غالبا تعبيرات طلب ، حبث يلجأ أحد الوالدين بعد أن يستمع للطفل وهو يردد « ماما أو بابا » إلى استخدام هذا التعبير لتكوين كلمة وتشجيع الطفل على تكوار التلفظ بالكلمة وبمجرد أن يتم غرس هذا الصوت بقوة يصبح بالتدريج مرنبطا بأحد الأشياء .

الثالثة : تظهر الاستجابة المتقنة ، ويتم القيام باحدى الاستجابات اللفظية ، عن طريق

المحاكاة ، عادة فى حضور الشيء ويكافأ الطفل بالتأييد ، ولذلك يرجع ظهور الاستجابة ثانية . ويمكن ملاحظة أهمية حضور أشخاص آخرين ، إذ بدون وجود أحد حول الطفل يظهر له التأييد أويقيس دقة التلفظ بالكليات ، فإن هذه التلفظات لا تلبث أن تستبعد بعد قليل (تشايلد ، 1947 ، ص ١٧٥ : مترجم) .

ويفترض بعض المنظرين أن الطقل يتعلم اللغة من خلال التقليد ، وطبقا لهذه النظرة فإن الطفل يلتقط الكلام ، والجمل ، والعبارات مباشرة عن طريق التقليد ، وبعد ذلك تتأكد من خلال التدعيم فالتعميم .

وبالمثل ، لم يلق تفسير نظريات التعلم لاكتساب اللغة قبولا تاما . ويشير النقاد إلى أن عدد الروابط (العلاقات) الضرورية بين المنبهات والاستجابات لتفسير اللغة كبيرة العدد بدرجة يستحيل معها توفير الوقت لاكتساب كل هذه الروابط (الترابطات) خلال دورة الحياة ، وليس في فترة عمر الإنسان المحدودة . وقد اتضح من بعض الدراسات أن الآباء والأمهات يكافئون أطفالهم عن الأقوال الصادقة رغم أنها قد تكون غير صحيحة نحويا ، بمعنى آخر ، يستجيب الوالدان _ غالبا _ لمعنى ما يقوله الطفل وليس للنحو . فكيف يمكن الربط _ إذن _ بين تدعيم الراشدين وسهولة تعلم الطفل للنحو الصحيح . كذلك تنظوى اللغة على درجة كبيرة من الإبداع الذي لا يمكن تفسيره في ضوء نظريات التعلم . ولزيد من التوضيح نسوق المثال التالى :

لنفرض أنه عندما ينطق الطفل جملة صحيحة نحويا يتلقى تدعيا إيجابيا ، وعندما ينطق جملة خاطئة نحويا يتلقى تدعيا سلبيا . هل يؤدي هذا الجدول التدعيمي إلى انتاج كلام صحيح نحويا ؟ هذا ممكن من الناحية النظرية التصورية ، لكنه لا يخبرنا بشيء عن العملية التي يصل السطف من خلاف إلى القضايا الضمنية المتعلقة بالنحو والتي تجعل الأداء الصحيح ممكنا . فاكتشافنا أن قولا ما كان خاطئا لا يخبر الطفل بنوع الخطأ الذي ارتكبه في إنتاج ذلك القول ولا يخبره بالطبع كيف يصححه في المرة التالية كها أن التدعيم الإيجابي لا يقدم أي معلومات تمييزية عما هو صحيح في الصياغة التي نطقت . وبالتالي فنحن ما نزال أمام مشكلة كيف يصل الطفل إلى تحقيق العملاقة الممكنة بين الأصوات والمعاني ؟ وكيف يصل إلى المبلديء الخاصة بترتيب الكلهات وأجزاء الكلهات لكي تكون ذات معني ؟

والأكثر من ذلك وكما سبقت الإشارة فإن الآباء قد يوجهون انتباها ضئيلا لكون كلام أطفالهم صحيحاً أوغير صحيح من الناحية النحوية . فأغلب ما يعنيهم هو ما يقوله الطفل ، وليس بناء الجملة . والآباء _ بصفة عامة _ يكيفون المعانى لمنطوقات الطفل ، برغم أن هذه المنطوقات قد تكون غير مكتملة أو عرفة . وعلى هذا الأساس يستحسنون منطوقات أبنائهم أو لا يستحسنونها. ومن أمثلة ذلك ، بعض نتائج دراسات براون Brown فعنلما قالت طفلة و هذه حظيرة ؛ لم يستحسن قولها (رغم أن الجملة صحيحة نحويا) لأن ما كانت تشير إليه كان

شيئا آخر (ورشة مثلا) . وعندما قالت طفلة أخرى • أمها بتقص لها شعره • لاقت استحسانا لأن الأم كانت تفعل ذلك (رغم أنها غير صحيحة نحويا) (Slobin, 1971, Ch. 3) .

ويرد منظرو التعلم على ذلك ، بأن علماء اللغة (مؤيدى الاتجاه الفطرى) فسروا مبادى، نظرية التعلم بطريقة تتسم بضيق الأفق وأن المفاهيم التقليدية مثل التدعيم ، والتقليد والتعميم تؤدى دورا مهما في تفسير اكتساب اللغة ، وارتقائها ويستند ذلك إلى دلائل تجريبية تشير إلى ان هناك جوائب معينة من السلوك اللفظى يمكن تعليلها . فقد وجد مثلا أن الأسئلة التي ينتجها الراشدون تؤثر في نوعية الأسئلة - التي ينتجها أطفال الفرقة السادسة من المرحلة الابتذائية ، بها يوحى بوجود آثار للتقليد . كها أن مبادىء التعلم تؤدى دورا مهما ومفيدا في التغلب على صعوبات اللغة لدى بعض الأفراد . وقد قدم لوفاز Lovaas - على سبيل المثال - دلائل ملحوظة لفائدة مسادىء التقليد والتسدعيم في التغلب على صعسوبات الكلام لدى السطفيل المذاتي (۱) مسادىء التقليد والتسدعيم في التغلب على صعسوبات الكلام لدى السطفيل المذاتي (۱)

وبرغم هذا التعارض الواضح بين المنحيين السابقين فى تفسير اكتساب اللغة فإن التوفيق بينها أمر ممكن . فمعظم المنظرين المعاصرين ، يعترفون بأن البشر مجهزون بيولوجيا لتعلم اللغة ، غير أن الحبرات التراكمية باللغة تمثل شرطا لاكتسابها . وإن كان دارسو اللغة لا يتفقون حول المدى الذى يعتمد عليه الطفل مباشرة فى تعلم كيف يتكلم .

وفى الوقت السلى تزايد فيه تأكيد دور السطفل ، تزايد الاعتراف ـ أيضا ـ بدور المؤسسات أو الأشخاص المشولين عن التنشئة (1) كميسرين ومؤثرين فى اكتساب اللغة . ويستخدم الأباء والراشدون الأخرون وسائل متعددة تساهم فى تعلم الطفل للغة ومنها أن هؤلاء الراشدين يعللون كلامهم عندما يتحدثون إلى الأطفال . ويكون كلام الأمهات إلى أطفالهن من نوع خاص ويسيط ويوصف بأنه دروس مصغرة فى اللغة (Clark & Clark, 1977) وتكون الجمل قصيرة ، جيدة الصياغة ، ويسيطة فى بنائها . كها أن الأمهات يتكلمن ببطء ، وبصوت مرتفع ، ويستخدمون تنفيات وتكراراً أكثر ، وأزمنة نحوية (مضارع ـ ماض) أقل . وهذه الاستخدامات من جانب الأم لا تزيد من انتباه الطفل فقط ، وإنها تزيد من الفرص التي تساعد الطفل على فهم الرسائل .

ومن مثرتبات هذه الدروس اللغوية المبكرة ، أن الاستهاع إلى الراشدين الذين يتكلمون ببطء ويبالغون في وقفاتهم ويكررون العبارات والكلهات ، يساعد الطفل على تعلم بعض قواعد تقسيم الكلام ، إلى جمل وعبارات ، كها يتعلم الطفل العلاقة بين الكلهات والأشياء . ومما لا شك

(Y) Autistic (1)

فيه أن الفرص التي تتاح في المنزل ، من أنواع التشجيع لاستخدام اللغة سواء في صورة كتب أو صحف أو ألعاب تشتمل على كلمات وحكايات ، كلها وسائل هامة لتنمية السلوك اللغوى .

وعلى أى حال ، فمع التسليم بوجود أساس بيولوجى للسلوك اللغوى ، فإنه ينبغى عند تساول هذا السلوك أن نصوغ نظرية تعترف بالملخلات البيئية ، والمهيئات الوراثية كمحددات الاكتساب وارتقاء اللغة .

(٧) الملاقة بين اللغة والتفكير:

يقول ألدوز هكسل Aldous Huxley أن الثقافة البشرية ، والسلوك الاجتهاعي ، والتفكير متغيرات لا توجد في غياب اللغة من هنا كانت وما تزال بعض الأسئلة التي تثار بخصوص علاقة اللغة بالتفكير ، تشغل بال الباحثين في كثير من المجالات ، وخاصة علماء النفس المهتمين بدراسة اللغة ، ومن أمثلة هذه الأسئلة : هل نحن في حاجة إلى لغة لكي نستطيع التفكير ؟ أم هل نحن في حاجة إلى تفكير لنستطيع الكلام ؟ وهل مهارات التفكير واللغة تنمو ككيانات منفصلة أم أنها ترتبط ببعضها البعض منذ البداية ؟ أيها يعتمد على الآخر ، وأيها يسبق الآخر ؟ هل نستطيع أن نتكلم دون تفكير ؟ وهل هناك تفكير بلا كلام ؟

ولا يوجد حتى الآن بيان شامل للعلاقة بين اللغة والتفكير ، وكل ما هنالك أننا بصده وجهات من النظر والتأملات التى تقوم على أساس دلائل البحوث التى يصعب تجمعها . ورغم تباين هذه الوجهات من النظر ورغم أن العلاقة بين اللغة والتفكير كانت دائها موضع خلاف فإن الباحثين يكادون يتفقون جميعا الآن على أن هناك ارتباطا بينها بشكل أو بآخر .

وإذا حاولنا أن نصوغ فى كلبات موجزة نتائج الدراسات السابقة لهذه للشكلة نجد أن الحل الذى اقترحه باحثون متعددون لها تأرجح دائهاً منذ أقدم العصور وحتى الوقت الحاضر ، بين قطبين متباعدين : التطابق والامتزاج التام من ناحية ، أو التباعد والاتفصال من ناحية أخرى .

ويمكننا على أي حال تلخيص الاتجاهات نحو مشكلة علاقة اللغة بالتفكير فيها يلى :

- ١ = انجاه برى أصحابه أنها أى اللغة والتفكير شيء واحد أو متطابقان ، وهو رأى بمثله واطسون مؤسس السلوكية القديمة ، والذى كان يرى أن التفكير عبارة عن عادات حركية في الحنجرة . أى أن التفكير كلام ضمني . وقد أدى هذا الرأى إلى تجاهل المشكلة برمتها حيث لا يجوز السؤال عن علاقة الشيء بنفسه .
- ٢ ـ الاتجاه الثانى: يرى الفصل بين اللغة والتفكير، ولكنه ليس بالاتجاه الأمثل، لأن القائلين به يتصورون العلاقة بين الفكرة والكلمة على أنها علاقة خارجية بحتة وهم بذلك لا يحلون المشكلة لأنهم يدرمون خصائص التفكير مستقبلا، ثم خصائص الكلام معزولا عن

التفكير، ثم يتصورون وجود علاقة بين هذا وذاك، على أنه ارتباط خارجى لعملينين غتلفتين، وعلينا أن نتصور في ضوء ما تقدم ما سيحلث عند الفصل بين الصوت والمعنى، وهل ستختلف عندئذ أصوات الحيوانات عن الأصوات البشرية (فيجونسكى، 1977، ص ٧٤ : مترجم).

٣ ـ الاتجاه الثالث يرى أصحابه أن اللغة والتفكير مرتبطان ارتباطا وثيقا . فنحن لا نستطيع
 ـ كبشر ـ أن نفكر في شيء لا تسمح به كفاءتنا اللغوية ، كها أننا لا نستطيع أن ننكلم عن شيء لا نستطيع التفكير فيه . وينبثق عن هذا الاتجاه ثلاثة اتجاهات فرحية :

أولها : يعتقد أصحابه أن اللغة أكثر تأثيرا في التفكير وخاصة لدى الجهاعات حيث يرى البعض أن التفكير سابق على اللغة التي ينحصر دورها في التعبير عنه .

وثانيها: يعتقد أصحابه أن اللغة أكثر تأثيرا في التفكير وخاصة لدى الجهاعات حيث إنها تستخدم لنقل الأفكار كها تستخدم في التواصل داخل إنساق اجتهاعية ثقافية معقدة. ويرى سابير Sapir وورف Whorf في فرضهها أن اللغة هي التي تجعل مجتمعا ما يتصرف ويفكر بالطريقة التي يتصرف ويفكر بها.

والأخير هو الأكثر شيوعا وقبولا لدى المعاصرين ، ويرى مؤيدوه أن العلاقة بين اللغة والتفكير علاقة متبادلة من حيث التأثير فكل منها يؤثر في الآخر ويتأثر به ، فنحن لا نستطيع ان نتكلم بها لا نقدر أن نفكر فيه ، ولا نستطيع أن نفكر بعيدا عن قدرتنا اللغوية ,Wallwork) (1969, P. 130)

(٨) - العلاقة بين اللغة والثقافة :

ويقودنا فرض وورف ـ سابير الخاص بالنسبية اللغوية إلى الحديث عن نقطة أخرى وهي علاقة اللغة بالثقافة (١) . ويمكن النظر إلى هذه العلاقة من زاويتين :

أولاهما: أن اللغة مرآة للثقافة تعكسها وتعكس خصائصها الأساسية .

وثانيتها: أن اللغة نفسها تشكل الثقافة وتحدد معالمها .

وبالنسبة لمنظرة الأولى فإن اللغة من هذه الزاوية تمثل مرآة للثقافة ، حيث تخدم اللغة في تحقيق النفاد اللغة في تحقيق النفاد المعلومات والحبرات بين الأفراد . ولذلك فإن الحاجات الملحة والظروف المحيطة تتسرب إلى اللغة فتنشأ المفاهيم التي تعبر عنها . وتنحت الكلهات التي تصور ما يحيط بالجهاعة من ظواهر وظروف وحاجات . ولننظر إلى اللغة العربية لنرى عشرات الكلهات التي

Culture (1)

تنصل بالجمل والسيف وعشرات الأسهاء التى تطلق على السيف (*) والتى تمتل عها أشعار العرب (فراج ، ١٩٨٤ ، من ص ١٤٧ - ١٤٣) ويذكر الثعاليي فئات الكلهات التى تدور حول الإبل مثل ، أصواتها ، وألوانها ، وجاعاتها ، وأعدادها ، وسهاتها وأعهرها ، وفحولها وما محمل عليها ، وأرصاف النوق ، وأوصافها في اللبن والحلب وسيرها وغير ذلك . ولتنظر مثلا في وصفه المفصل لأصوات الإبل وترتيبها إذا أخرجت الناقة صوقا من حلقها ولم تفتح به فاها قيل : أرزمت ، وإذا قطعت صوتها ولم تمقتح به فاها قيل : أرزمت ، وإذا قطعت صوتها ولم تمده قيل : بغمت وتزغمت ، فإذا ضبحت قيل رغت ، فإذا أطربت في أثر ولدها فيل صنت ، فإذا مدت حنينها قيل سجرت ، فإذا أملت الحنين على جهة واحدة قيل سجعت ، فإذا بلغ الذكر من الإبل الهدير قيل كش ، فإذا زاد عليه قيل كشكش وقشقش ، فإذا ارتفع قلبلا قيل كت وقبقب ، فإذا أنصح بالهدير قيل هدر ، فإذا صفا صوته قيل قرقر ، فإذا جعل يهدر كأنه يقصره قيل زغد ، فإذا جعل يقلعه قيل ملخ » (الثعالي ، ١٩٧٧) .

وبالطبع لن نجد في أي لغة سوى العربية هذا العدد من الكليات المتصلة بالإبل ، وسنجد في كل لغة بعض الألفاظ أو المفردات التي غيزها ، وقد لا نجد لها مقابلا في اللغات الأخرى (٥)

(*) ويتضع ذلك في أشمار المرب وقصائدهم . وفيها يل بعض الأمثلة الشعرية التي توضع التعدد في الأسهاء التي أطلقت على السياب .

فمن شعر عنترة بن شداد :

ولسقسد ذكسرتسك والسرمساح تواهسل

ومن شعر عمرو بن كلثوم :

تطامين ما تراخيي البنياس هنيا بسيمير من قنيا الخيطي للن

ويقبول المتنبى :

أسمسفراً ليثى، المسلوب بمسوئه

ومثال آخر من شعر طرفة بن العبد :

إذا ابتسفر القسوم السسلاح وجسفتى حسام إذا ما قمست مستصرا به

مشين ويسيطن الحسنسة تقسطر من دمى

وتغرب <u>بالسيون</u> إذا فشيهنا فرابسل أو <u>بيخن</u> يعتبلينا

لَنْ ادخسرت <u>السمسارم</u> المسساولاً ؟!

متسيسما إذا بلك بتسائسمة يدى كفي المسود منه البساء ليس بمعضمه

(●●) ونرى ذلك جلياً فى لغة المقرآن الكريم ، فعندما أراد الله سبحانه وتعالى أن يلفت أنظار أولئك الأعراب من ساكنى الجزيرة العربية إلى عظمته وقدرته وبديم خلقه ، قال لهم ﴿ أفلا ينظرون إلى الإبل كيف خلفت ﴾ صدق الله العظيم . [سورة الغاشية آية ١٧] ، وذلك لأن الإبل كانت تمثل حجر الزاوية فى معيشتهم وانتقالهم .

أما النظرة الثانية فهى ترى أن اللغة تؤثر في ثقافة المجتمع وتشكلها وهي قضية محل نظر وبحث مند أقدم العصور . والتمثيل الواضح لهذه الفضية نجده في فرض سابير وورف الذي ينطوى على جزأين :

١ - التسليم بالنسبة اللغوية (١٠): ومؤداه أن المتكلمين للغات المختلفة لليهم إدراكات وتصورات غتلفة عن العالم .

٢ ـ الحتمية اللغوية (٦) : ويدعى مؤيدو الحتمية أن بناء اللغة يضع قيودا على الأفكار وأن عالم الواقع ينبنى على عادات اللغة لدى الجاعة .

وقد ثار الجدل حول آراء وورف وسابير بين مؤيدين لها ومعارضين ، كها أجريت دراسات تجريبية متعددة للتحقق من صحة هذه الآراء والافتراضات . وإن كان الموقف لم يحسم بعد . وما يمكن قوله هنا أنه لا يمكن الفصل بين لغة مجتمع ما والثقافة السائدة فيه .

(٩).. المسلاقة بين اللغة والوظائف المعرفية :

رأ) الانتياه:

لا يمكن تناول اللغة بالدراسة دون النظر إلى الوظائف المعرفية (١) التى تؤثر فيها وتتأثر بها ، ويبدو هذا التأثير واضحاً في فهم وإنتاج اللغة ، وخاصة عند حدوث اختلال في هذه الوظائف . ومن هذه الوظائف و القدرة على تركيز الانتباه (١) على ومن المعروف أن لغة الحياة اليومية ، أو التواصل بين الأفراد يتطلب انتباها رئيسيا للمعنى ، والقدرة على استبعاد التداعيات غير الملائمة ، مثل التداعيات التى تتوارد على أساس التشابه الصوتى . وهذا المطلب العام ، أى الانتباه للمعنى ينبغى التركيز عليه في المواقف المختلفة . ومن أمثلة ذلك ، عند الاشتراك في محادثة أو الإصغاء إلى محاضرة ، حيث فلاحظ أنه بمجرد حدوث تذبذب في الانتباه يفقد المستمع قدرا من المعلومات التي قبلت ، وكلها زاد هذا القدر زادت الصعوبة في متابعة الاستماع أو الحديث أو فهم ما يقال . وفلاحظ هذا بوضوح إذا طالت الفترة الزمنية التي يقضيها الفرد كمستمع ، أو إذا كانت المعلومات أو المحاضرة تقدم بطريقة رئيبة تثير الملل ، وتأثير ذلك كله على المتكوين الشبكي المستول عن استقبال المنبهات والحفاظ على مستوى اليقظة (١) .

(ب) الادراك:

وظيفة معرفية أخرى هي الإدراك ، ويقوم الادراك بدور رئيسي في تمييز الأصوات وما يترتب عليه من انعكاسات في فهم المعاني . ويفرد المهتمون بدراسة اللغة والكلام جزءا خاصا بإدراك

Linguistic determinsim	(Y)	Linguistic relativity	(1)
Attention	(1)	Cognitive functions	(T)
		Level of arousal	(0)

اللغة أو الكلام . وقد وأينا ذلك عند الحديث عن علم الصوتيات . ولما كان فهم اللغة يبدأ أساسا بادراك الأصوات المنطوقة سمعيا أو الكليات المكتوبة بصريا فإن أى اختلال في وظيفة الإدراك سواء من حيث السرعة أو الدقة يقود بالتالي إلى إعاقة فهم الرسائل اللغوية بما يؤدى بدوره إلى اعاقة التخاطب بين الأفراد . وقد تم تفسير الاضطراب الكلامي المعروف باللجلجة أو اللعثمة بحدوث اضطراب في إدراك الذات أو المراقبة الذاتية بما يؤدي إلى خلل في حلقة العائد أو المنعكس الدائري في حدث اضطراب في إنتاج الكلام .

(جـ) الذاكـــرة:

والوظيفة المعرفية الثالثة هي الذاكرة بأنواعها المختلفة . وقد لاحظ بولاك Poolack ظاهرة فقد المعلومات من الذاكرة قصيرة الملدي ، والتي تزداد بالزيادة في طول الرسائل الكلامية . وأوضح أن هناك أطوالا مثالية للرسالة حتى يمكن فهمها وهي من ٧ ـ ٨ وحدات . وبالتالي فإن الزيادة في طول الرسالة تمثل عبئا على الذاكرة قصيرة المدي عا ييسر فقد وحدات منها فيؤثر على فهم الرسالة . ولا يقتصر هذا على الحديث المنطوق فقط وإنها يشمل أيضاً اللغة المكتوبة . وخاصة الفقرات أو القطع الطويلة ، التي ينبغي أن يجتفظ الفرد بأجزائها المختلفة في ذاكرته ، وأن يتعامل معها بشكل جشطالتي للحفاظ على السياق (انظر : يوسف ، ١٩٨٧) .

بالاضافة إلى الذاكرة قصيرة المدى ، تشير بعض الدراسات إلى أن هناك نوعا من الذاكرة طويلة المدى تسمى ذاكرة الدلالات اللفظية ، وتختص بالمعلومات التى تمكننا من استخدام اللغة مثل الكليات ورموزها ومعانيها ، وقواعد اللغة والمعادلات الكيميائية وقواعد الحساب إلى جانب استيمابها للحقائق والمعارف المختلفة ، ولذا يطلق عليها البعض ذاكرة اللغة أو ذاكرة المعرفة (انظر: حاد، ١٩٨٤) وبناء على ذلك فإن حدوث أى اضطراب أو عطب أو إعاقة في هذا النوع من الذاكرة يترتب عليه قصور في فهم اللغة وانتاجها أيضا .

(٩) اضطرابات اللغة:

بدأ الحديث عن اضطرابات اللغة (1) يأخذ مكانه في الدراسات الطبية منذ منتصف القرن الناسع عشر سواء من ناحية تطور التصورات السيكولوجية واللغوية للسلوك اللغوى أو من ناحية التصورات التشريحية والإكلينيكية للعلاقات بين الأعطاب المخية (١) (اللحائية) واضطرابات السلوك .

ويعنى اضطراب اللغة أو الكلام ، أى اضطراب طويل المدى فى انتاج الكلام أوفى ادراكه وبالتالى فإن الكلام المضطرب هو الكلام الذى ينحرف عن كلام الأخرين ، ويكون لافتا للانتباه ، ويسبب سوء التوافق بين المتكلم وبيئته الاجتماعية وقد تكون هذه الاضطرابات ذان أماس عضوى (١) أو وظيفي (٦) (English & English 1958) .

والاضطرابات العضوية قد يكون السبب فيها إما عيب فى الجهاز الكلامى أو الجهاز السمعى أوسوء التركيب فى أى عضو من أعضاء الجهازين ، أو النقص فى القدرة العقلية العامة يؤدى إلى خلل فى تأدية هذا العضو لوظيفته ، فيحدث نتيجة لذلك عيب فى النطق أو احتباس فى الكلام أو نقص فى القدرة التعبرية .

ويلاحظ في حالة العيوب أو الاضطرابات التي تنجم عن علة وظيفية أن المصاب لا يشكو أي نقص عضوى في الجهاز السمعي أو الكلامي ، وكل ما هناك أن قدرة الفرد على التعبير أو الفهم تتأثر بعوامل غير عضوية تسبب له اضطرابات عدة تختلف من حيث نوعها وشدتها وفقا لمدى قوة هذه العوامل وتأثيرها على الفرد . وهناك وصف لاضطرابات اللغة لا ينظر إلى مصدر أو سبب الاضطراب وإنها إلى المظهر الخارجي للاضطراب أو العيب الكلامي ومنها :

- ١ . التأخر في قدرة الأطفال على الكلام .
- ٢ ـ احتباس الكلام أو فقدان القدرة على التعبير ، وهذه المجموعة من الاضطرابات الكلامية تعرف باسم الحبسة أو الأفيزيا . وقد حظيت بقدر كبير من الدراسات ولها أشكال متعددة مثل الحبسة الحركية (1) (حبسة البريجة الصوتية) ، والاضطرابات المنحوية (1) حيث تظهر المحبوبات في تكوين الجملة ، والحبسة التعبيرية (1) ، والحبسة الاستقبالية (الحبسة الحسية) (١) حيث يفقد المريض قدرة التعرف على الكليات ، بينها يظل التعرف على الموسيق والأصوات الأحرى مليها نسبيا ، وأخيراً الاضطرابات الحبسية التي تظهر لدى مرض الفصام وذوى الأعطاب المخية المنتشرة (١) .
 - ٣ العيوب الإبدالية وهي عيوب تتصل بطريقة نطق أو تقويم الحروف وتشكيلها (٧) .
 - ٤ الكلام الطفل (حيث لا يوجد تلاؤم بين ما ينطقه الشخص وبين عمره الزمني) .
 - الكـــلام التشنجي (*) ,

^(*) تفرق ميد Head بين أديمة أنواع من الحبسة (الأفيزيا) وهي أفيزيا لفظية وأفيزيا الفواعد ، والهزبا الأساء وافيزيا المعانى والدلالات . وهو يختلف عن التصنيف التقليدي للافيزيا . والذي يقسمها إلى افيزيا حركة (كيا وصفها فيرنيك Wernick) ، والأفيزيا الكلية أو الكاملة ، (كيا وصفها فيرنيك Wernick) ، والأفيزيا الكلية أو الكاملة ، (انسظر Pieron; Vocabulare de la Psycholegie) عن مرجسع في علم النفس الإكلينيكي ، ١٩٨٥ ، ص ٤٦٨ . .

			* '
Expressive aphasia	(0)	Organic	(1)
Receptive or sensory aphasia	(7)	Functional	(Y)
Articlation	(Y)	Motor aphasia	(٣)
Spastic	(A)	Articulation	(£)

٦ العيوب الصونية كالثأثاة والفأفأة .

العيوب التي تتصل بطلاقة اللسان وسهولة التعبير (**) مثل اللجلجة (*) (أى التردد والتكرار بين الحروف أو مقاطع الكلمات قبل نطق الكلمة) أو اللعثمة (*) (وهي احتباس الحروف وعلم خروجها إلا بعد فترة توقف) وهذا مثال لنطق كلمة ليوضع الفرق بين المظهرين .

_ لجلجة م م م محمد (نطق حرف الميم أكثر من مرة أو الحاء) .

- لعثمة م توقف محمد (نطق حرف الميم مرة واحدة يليه توقف ثم إكمال الكلمة أو التوقف قبل نطق الكلمة - عمد) .

٨ عيوب النطق الناتجة عن نقص في القدرة السمعية أو القدرة العقلية (فهمي ، ١٩٧٥) . وترتبط بعض الأشكال السابقة من الاضطرابات ، وترتبط بعض الأشكال السابقة من الاضطرابات ، بوجود عطب أو إصابة غية في أحد المراكز المخية المسئولة عن اللغة ، وخاصة الشق الأيسر من المنخ بقصوصه المختلفة سواء كان هذا العطب يتصل بالمناطق الحسية الاستقبالية أو المناطق الحركية الإنتاجية أو مناطق الترابط ، حيث إن كل نوع من هذه الأعصاب يقابله نوع أو أكثر من اضطرابات اللغة .

غير أن هناك أشكالا من الاضطرابات التى تسمى بالاضطرابات الوظيفية أو التى ليس لها سبب تشريحى عدد ، وتتجلى فى اضطراب القدرة على فهم وإنتاج اللغة ، والتى ترتبط ، كها هو شائع فى التراث الاكلينيكى ـ بأمراض كالفصام (أأ و الهوس أأ ، وخاصة أن هؤلاء المرضى يكونوا قد اكتسبوا اللغة بشكل طبيعى وتمرسوا عليها لفترة طويلة قبل أن يصابوا بالمرض . ويعتمد الأطباء النفسيون ـ كثيرا ـ على اللغة كأحد المؤشرات التى تساعد على تشخيص هذه الأمراض . كذلك فإن اضطراب اللغة يلفت انتباه الأقارب والأصدقاء والسلطات القانونية إلى حقيقة اضطراب المريض الفصامى ، فيعملون باتخاذ الإجراءات اللازمة للبدء فى علاجه .

وقد أجرينا دراسة إمبيريقية لفحص فهم وإنتاج اللغة لدى فئة من المرضى الذهائيين تسمى و الفصام و واستخدمنا فيها بعض الاختبارات النفسية لقياس فهم وإنتاج اللغة ، وقارنا بينهم وبين مجموعة ضابطة من الأسوياء ، حيث انخفض أداؤهم أى الفصاميين عن الأسوياء بشدة . (انظر : يوسف ، ١٩٨٧) .

Schizophrenia (Υ) Stammaring (Υ) Mania (Υ) Stuttering (Υ)

^(*) يقول المولى عز وجل على لسان موسى ﴿ رب اشرح لى صدرى ، ويسر لى أمرى ، واحلل عقدة من لسائى ، يفقهوا قولى ﴾ . صدق الله العظيم . [سورة طه الآيات ٢٥ - ٢٨] ويقول أيضا على لسان موسى ﴿ قال رب إنى أخاف أن يكليون ، ويضيق صدرى ولا يتطلق لسائى فأرسل إلى عارون ﴾ . صدق الله العظيم . [سورة الشعراء الآيات ١٢ ، ١٣] .

خسيساتية

قدمنا في هذا الفصل نظرة نفسية لدراسة اللغة كسلوك ، حاولنا فيها إبراز بعض النقاط الماسة المتصلة بدراسة اللغة . وقد بدأناها بشرح علاقة علم النفس باللغة ، ووظائف اللغة وهي المختلفة ، والفرق بين دراسة اللغة ودراسة التخاطب . ثم الأقسام الرئيسية لدراسة اللغة وهي علم الأصوات ، وعلم التراكيب أو النحو والصرف ، وعلم الدلالة أو دراسة المعنى ، وبعد ذلك أفردنا جزءا لاكتساب اللغة وارتقائها والنظريات المفسرة لعملية اكتساب اللغة ومحاولة التغريق بينها ، كما قدمنا عرضا لعلاقة اللغة بالتفكير ثم علاقتها بالوظائف المعرفية الأخرى كالانتباه ، والإدراك ، والذاكرة بأنواعها . واختتمنا هذا الفصل بعرض اللغة حال اضطرابها ، وأسباب هذا الاضطراب وأعراضه وأنواعه .

وقد مال حديثنا في بعض أجزاء هذا الفصل إلى الاختصار والإيجاز ، لإدراكنا أن هذا الفصل لا يتسع للحديث بالتفصيل عن كل ما يتصل بجوانب السلوك اللغوى ، وعلى من يرغب في المزيد ، الرجوع إلى قائمة المراجع التي سترد في نهاية هذا الفصل . .

المراجسيع

REFERENCES

- ١ ابن جنى (أبي الفتح عثيان) ؟ الخصائص تحقيق عمد على النجار، بيروت: دار
 الهندى للطباعة والنشره الأجزاء ١، ٢، ٣ (عن: البطبعة الثانية، للدار الكتب المصرية)، ١٩٥٧.
 - ٢ ـ ابن سنان (أبو محمد عبد ألله) ؛ سر الفصاحة ، القاهرة : مكتبة صبيح ، ١٩٦٩ .
- ٣ أرسطو طاليس ؟ كتاب الخطابة ، ترجمة إبراهيم سلامة ، القاهرة : الأنجلو المصرية ،
 الطبعة الثانية ، ١٩٥٣ .
- ٤ البستاني (صبحي) ؟ مفهوم الدلالة عند ابن فارس في كتابه الصاحبي ، مجلة الفكر العربي المعاصر ، بيروت : مركز الانباء القومي ، ١٩٨١ ، ١٩/١٨ ، ص ١٨٦ ١٨٦
- الثعالبي (أبو منصور عبد الملك بن محمد) ؛ فقه اللغة وسر العربية ، تحقيق مصطفى السقا ، وإبراهيم الإبياري ، وعبد الحفيظ شلبي ، القاهرة : مصطفى الحلبي ،
 ١٩٧٢ .
 - ٦ م الخولي (محمد علي) ؟ معجم علم اللغة النظري ، بيروت : مكتبة لبنان ، ١٩٨٢ .
- السيد (عبد الحليم محمود) ؛ علم النفس الاجتماعي والاعلام ، المفاهيم الأساسية القاهرة : دار الثقافة للطباعة والنشر ، ١٩٧٩ .
- ۸ الطبری (ابن جریر) ؛ دلائل إعجاز القرآن ، تحقیق أحمد شاكر ، وعمود شاكر ، القاهرة : دار المعارف ، ۱۹۶۹ ج. ۱ .
- ٩ بركة (بسسام) ؛ اللغة والفكر بين علم النفس وعلم اللسانية ، عجلة الفكر العربي
 المعاصر : بيروت : مركز الانهاء القومي ، ١٩٨١ ، ١٩/١٨ ، ص ٦٥ ٧١ .
- ١٠ تشايلة (دينس) ، علم النفس والمعلم ، ترجمة عبد الحليم عمود السيد ، زين العابدين درويش ، حسين الدريني ، مراجعة ، عبد العزيز القوصي ، القاهرة : مؤسسة الأهرام ، ١٩٨٣ .

- ١١ـ حسام الملين (كريم ذكى) ؛ أصول تراثية في علم اللغة ، القاهرة ، الانجلر المصرة ، الانجلر المصرة ، الانجلر
- 17. حماد (ماجدة حامد) ؛ أداء الفصاميين على اختبارات الذاكرة طويلة المدى ، رسالة دكتوراه ، كلية الأداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٤ (غير منشورة) .
- ١٣ سويف (مصطفى) ؛ الأسس النفسية للتكامل الاجتماعى ، دراسة ارتقائية تحليلية ،
 القامرة : دار المعارف ، ١٩٧٠ ، الطبعة الثالثة .
- ١٤ سويف (مصطفى) ؛ مقدمة لعلم النفس الاجتماعي القاهرة ، الأنجلو المصرية ،
 ١٩٧٥ الطبعة الرابعة .
- ١٥ السيد ، عبد الحيم محمود ؟ علم النفس الاجتماعي والاعلام ، جد ١ ، القاهرة ، دار
 الثقافة ، ١٩٧٩ .
- ١٦ عبد العزيز (محمد حسن) ٤مدخل إلى اللغة ، القاهرة ، دار الوقاء للطباعة ،
 ١٩٨٢ .
- ۱۷ عبد اللطيف (محمد حماسة) ؛ النحو والدلالة ، مدخل لدراسة المعنى النحوى الدلالى القاهرة : مطبعة المدينة ، ۱۹۸۳ .
- ۱۸ عمر (أحمد مختار) ؛ علم الدلالة الكويت ، مكتبة دار العروبة للنشر والتوزيع ،
 ۱۹۸۳ .
- ١٩ قراج (محمله فرخلي) ؟ مدخل إلى علم النفس ، القاهرة : دار الثقافة للنشر والتوزيع ،
 ١٩٨٤ ، الطبعة الثانية .
- ٢٠ فهمى (مصطفى) ؟ أمراض الكلام ، القاهرة : مكتبة مصر ، الطبعة الرابعة ،
 ١٩٧٥ .
- ٢١- فيجونشكن (ل . س)؛ التفكير واللغة ، ترجمة طلعت منصور ، القاهرة : الانجلو المصرية ، ١٩٧٦ .
- ٣٢ مجمع الملغة العربية ؛ المعجم الوسيط ، القاهرة ، ١٩٨٥ ، الجزء الأول ، والجزء الثاني ، الطبعة الثالثة .
- ٢٣- يوسف (جمعة سيد) ؛ بعض جوانب السلوك اللغوى لدى مرضى الفصام رسالة
 دكتوراة ، كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٧ (غير منشورة) .
- 24 Beilin, H.; Studies in the cognitive basis of language development, New York: Academic Press, 1975.

- 25 Butterworth, B.; Introduction: A brief review of methods of studying language production, in B. Butterworth (Ed.), Language Production, Vol. I, Speach and talk, London: Academic Press, Inc. Ltd., 1980, PP. 1-20.
- 26 Clark, H. H. & Clark, E. V.; "Psychology and Language: An introduction to Psychologuistics", New York: Harcourt Brace Javanovich, Inc., 1977.
 - 27 Ducrot, O. & Todorov, T.; "Encyclopedic dictionary of the science of language", translated by catherine Porter, Oxford : Johns Hopkins University Press 1981.
 - 28 English, H. B. & English, A. C.; "A comprehensive diction ary of Psychological and Psychoanalytical terms", New York: Longmans, 1958.
 - 29 Fishman, J. A.; "A systematization of the whorfian hypothesis ", in J. W. Berry & P.R. Dasen (Eds.) Culture and Cognition: Readings in Cross Cultural Psychology, London: Methuen & Co. Ltd., 1974, PP. 61-86.
 - 30 Hasan, R.; "Syntax and semantics" in J. Morton (Ed.), Biological and social factors in Psycholinguistics", London: Logos Press Ltd., 1971 PP. 131-157.
 - 31 Herriot, P.; "An introduction to the Psychology of Language", London: Methuen & Co. Ltd., 1970.
 - 32 Hetherington, E.M. & Parke, R.D. "Child Psychology: A Contemporary viewpoint", London: McGraw Hill, 2nd (ed.), 1979.
 - 33 Kagan, J. & Havemann, E. Psychology: An introduction, New York: Harcourt Brace Javanovich, Inc., 1980, 4 th. (ed.).
 - 34 Kendler, H. H.; "Basic Psychology", California: Benjamin, 3rd (ed.), 1974.
 - 35 Ladefaged, P.; A Course in Phonetics, New York: Harper & Row, 1976.
 - 36 Levine, M. W. & Shefner, J. M.; Fundamentals of Sensation and Perception, Cabiomia: Addison-Wesley Publishing comp. 1981.
 - 37 Miller, G. A., & Mc Neill, D. "Psycholinguistics" In G. Lindzey (Ed.) Handbook of Social Psychology" New Delhi: American Publishing Co., PVT, Vol 3, 2nd (ed.) 1975, PP. 666-794.

- 38 Osgood, C. E.; "The nature and measurement of meaning" in Snider J. G. & Osgood Ch.t. (Eds.) Semantic differential technique, New York, Aldine publishing comp., 2nd (ed.) 1972, PP. 56-89.
- 39 Slobin, D. I.; "Psycholinguistics", London: Scoot-Foresman and Comp. Glenview, Illinois, 1971.
- 40 Snider, J. G. and osgood, ch.E., Semantic differential technicque, New York, Audine pub. (2nd ed.) 1972.
- 41 Sommerstein, A.; Modern Phonology, London: Edward Amold, 1977.
- 42 Wallwork, J. F.; "Language and Linguistics, an introduction to the study of language", London: Heinemann Educational Books Ltd., 1969.

الفصل الشالث عشر

عمليسة الابسسداع فى ضوء النظريات السيكولوجية المديثة «

بمتسويات الفصيل

--- مقسيلمية :

النظريات المفسرة لعملية الإيداع:

- (١) النظريات الاستبطائية .
- (٢) نظريات التحليل النفسي.
- (٣) نظرية الجشطلت والإبداع الفتي .
 - (٤) النظريات الإنسانية .
 - (٥) الأساليب المرقية والإبداع.

^(*) د. شاكر عبد الحميد سليان .



عملية الإيداع في ضوء النظريات السيكولوجية الحديثة

مقسيدمة :

يتمثل جوهر الابداع (^{۱)} في نشاط الانسان الذي يتصف بالابتكار والتجديد ، أي إحداث شيء جديد في صياغته النهائية وإن كانت عناصره الأولية موجودة من قبل ، ويوصف بالابداع كل من الانتاجات الأدبية والفنية والعلمية ، إذا توفرت لها صفة الجدة والكفاءة والملاءمة ، لأنه بدون الكفاءة قد يختلط الانتاج الابداعي ، بانتاجات المضطربين عقلها .

ويتناول علياء النفس الابداع بالدراسة من عدة زوايا أهمها :

- ١ _ عملية الابداع .
- ٢ _ القدرات العقلية الأساسية للانتاج الابداعي .
- ٣ . الانتاج الابداعي ذاته ، ومحكات الحكم بالابداعية على انتاج بعينه .
- ٤ _ السهات الشخصية المزاجية للأفراد المبدعين (انظر ، السيد ، ١٩٧١) .
- السياق الاجتباعي للابداع وظروف تنشئة المبدعين في الأسرة (السيد، ١٩٨٠).
 والضغوط الاجتباعية المتبادلة بين المبدع والمجتمع الذي يعيش فيه.
 - ٦ _ أساليب تنمية الابداع (انظر : درويش ، ١٩٨٠) .

Crecition (1)

پندرج نحت معنى الأبداع كل من :..

(أ) الاعتماع (Invention) : وهو إنتاج مركب من الأفكار أو إدماج جديد لوسائل من أجل غاية معينة مثل اختراع جراهام بل للتليفون .

(ب) الاكتشاف Discovery أى اكتساب معرفة جديدة الأشياء كان لها وجود من قبل ، سواء كان هذا الرجود ماديا أو يترتب عليه معلومات سبق وجودها ، مثل اكتشاف كرستوفر كولوميوس لجزر الهند العربية ، واكتشاف فللبعنج للبنسلين .

(جم) الإبداع الأدبي والفني الذي ينسم بالتفرد والانتساب لصاحبه .

أهم ما في النشاط الابداعي _ إذن _ هو الجدة والملاءمة . وهو المحصلة النهائية التي تنبدي في سلوك جديد (انتاج جديد) قد يتمثل في شكل أفكار أو تصورات أو أعمال فنية أو أدبية أو نظريات علمية أو أساليب حياة أو نواتج صناعية جديدة . ويظهر من خلال التفاعل بين المبدع والمجتمع ، والنواتج القديمة ، والضغوط المتبادلة المشتركة بين المبدع ومجتمعه . وهو يهدف إلى أن يتقبل من خلال تفاعله مع مجتمعه ، إلى أن يتقبل مجتمعه (أو الجهاعة التي ينتمي إليها هذه الأنواع أو الأفكار الجديدة ، لهذا فإن ملاءمة الفكرة تساعد على امكان تقبلها ، والملاءمة هي التي تفصل بين الفكرة الابداعية الجديدة ، وبين الفكرة الغريبة التي تصدر عن شخص مضطرب عقلها .

ونظرا للدور المحورى الذى تقوم بع عملية الابداع فى الانتاج الابداعى وما اكتنفها من غموض من آلاف السنين ، مما جعل شعراء العرب ينسبون شعرهم إلى الجن ، وشعراء الغرب ينسبون شعرهم إلى إله معين أو بعض العرائس الملائكية . أى أن عملية الابداع كانت تفسر تفسيرا سحريا من آلاف السنين .

ونظرا لأن عملية " الابداع عملية محورية لكل انتاجات ابداهية في الآداب والفنون أو في العلوم فقد خصص هذا الفصل لالقاء الضوء عليها من خلال أهم الاطارات النظرية الحديثة في علم النفس. ولم يقتصر الأمر على الدراسات الأجنبية لعملية الابداع مثل دراسة و فرمهيم

يشير مصطلح المملية Process إلى مفهوم له يجموعة غنية متنوعة من المعانى في علم النفس. ورخم
تعدد المعانى فان المصطلع يشتق جلوره من الأصل اللاتيني Procesus الذي يعنى التقدم للأمام Going
والدلالة الأساسية للمصطلح تشير دائيا إلى سلسلة من الخطوات أو عمليات التقدم في اتجاء هدف معين ،
والمانى المعقدة للمصطلح تشير إلى :

١ يشير مصطلح العملية - بشكل عام - إلى أى تغيير أو تعديل بجدث لشيء ما نهتم باتجاهه أو نقطة جوهرية فيه ، والمعنى المألوف هنا يتضمن أن شكل أو بنية كائن ما أو موضوع يتصف بالثبات أو الاستقرار النسبى رأن أى تعديل منتظم فى هذا الشكل أو البنية عبر الزمن يمثل بمضى العمليات الأساسية ذات المعنى التى تادى إلى شكل أو بنية غتلفة والعملية هنا بنظر إليها على أنها نشطة وايجابية بينها ينظر إلى البنية على أنها سلبية وتخضع للتغيير ، وهذا المنى العام يستخدم غالبا فى معظم مجالات العلوم الاجتهاعية .

٢ - بشير مصطلح العملية إلى الطريقة أو الشكل الذي يتم بواسطته حدوث تغير ما وعادة ما تتم الاشاوة
 هنا إلى العمليات التي ينجم عنها نتائج معينة مثل عملية التعلم وعملية الحمود Extinction .

٣ - فى علم النفس المعرفى يشير المعطلح إلى أى عملية تكون بمثابة الكون Component فى تنظيم وتسجيل وتفسير المعلومات ، وما يسمى بالعمليات المعرفية يشتمل على الذاكرة والتفكير والتفسير وحل المشكلات والانداع وما شابه ذلك .

والاستخدامات الثلاثة السابقة لمعنى العملية تشير إلى نشاط خاص يتعلق بالانهماك في تنفيذ عمليات حاصة .

للابداع لدى و إينشتاين ، أو دراسة أرنهايم لعملية الابداع لدى و بيكاسو ، وإنها أصبح لدينا الآن دراسات عربية مصرية تناولت عملية الابداع مثل :

- دراسة سويف لعملية الابداع في الشعر خاصة (سويف ، ١٩٨١) .
- ـ دراستا حنورة لعملية الأبداع في كل من الرواية والمسرحية (حنورة ، ١٩٧٩) .
- دراستما شاكر عبد الحميد لَعملية الابداع في كل من القصة الفصيرة ، وفن النصوير (شاكر عبد الحميد ، ١٩٨٠ ، ١٩٨٤) .

النظريات المفسرة لعملية الابداع :

(١) النظربات الاستبطانية:

عملية الابداع هي فعل أو نشاط اجتهاعي كلى يقوم به الانسان المبدع ويترتب عليه ظهور منتج إبداعي جديد يتميز بالجدة والأصالة والمناسبة ، وهذه العملية هي مزيج من النشاطات المعرفية والمزاجية والدافعية والأدائية والاجتهاعية التي يقوم بعد ذلك بتوصيله في شكل رسالة أو منتج ابداعي مناسب إلى الآخرين ، والعلماء الذين اهتموا بدراسة عملية الابداع لاحظوا مجموعة من العمليات أو المراحل داخل العملية الابداعية الكلية هذه المراحل و ماكينون ه هي ما يل :

- (أ) فترة الاعداد (١) خلالها يكتسب المرء عناصر الخبرة والمهارات المعرفية المناسبة التي تمكن المرء من مواجهة المشكلات وطرحها أمامه بشكل مناسب .
- (ب) فترة من الجهد المكتف (٢) لحل المشكلة التي قد تحل بسرعة دون إرجاء أو صعوبة أو قد تتضمن الكثير من عمليات الاحباط والتوتر والقلق والتي يمكن في حالة عدم وجود وعي مناسب بالحل أن تؤدي بالمرء إلى .
- (ج) فترة من الانسحاب بعيدا عن المشكلة ، ابتعاد سيكولوجي عن المجال ، فترة من التخل المؤقت عن المشكلة وغالبا ما يشار إلى هذه الفترة باعتبارها فترة أو عملية اختبار (٢٠) وتعقبها فترة أخرى هي :

Incubation (1) Preparation (1)

Concentrated Effort (Y)

ا من علم الفسيولوجيا يشير مصطلح عملية إلى العمليات الأساسية الخاصة بالسلوك ويتضمن الاستخدام هنا تلك الحقيقة التي لابد من معرفتها والتي لا خلاف عليها والقائلة بأن بعض العمليات الفسيولوجية تكون مسئولة عن السلوك الذي تلاحظه .

ه ي في عبال التشريح فإن أي امتداد بسيط أو إسقاط أو حركة من عضو أو خلية من محور الخلية Axon
 والشجيرات Dendrite هي عمليات .

تى نظرية و تتشنر a البنائية تشير العملية إلى المحتوى الشعوري دون إحالة أو رجوع المناه أو قيمته أو سياقه (Reber , 1981 , P. 577)

(د) لحظة الاستبصار (۱) والتي يصاحبها إحساس من الابتهاج والفرح والانشراح . (المرجع السابق ، ص ۲۷ - ۲۸) .

ثم أضاف بوانكاريه بعد ذلك مرحلة التحقيق (") وأبدل تسمية التشبع وفضل عليها اسم الاعداد، ثم عرض والاس كل ما سبق بعد ذلك بطريقة منظمة، واعتبر، « متأثرا بوليم جيمس ، ، الحياة المقلية سلسلة من الوقائع المتفاعلة ، وقد تكون أى منها في أية لحظة بداية أو مشتملة أو نهاية لواقعة أخرى ، وعرض والاس المراحل الأربع في العملية الابداعية كها يل :

- ١ ـ الاعداد: وهي المرحلة التي تبحث فيها المشكلة من جميع الاتجاهات والتي يكتسب المرء فيها عن طريق الملاحظة والتذكر مجموعة من الحقائق والكلبات وقواعد التفكير أو ما سهاء هويز بالتفكير المنظم (٢٠).
- ٢ الاختيار: ولا بحدث هنا تفكير إرادى أو شعورى ، بل ما بحدث هو سلسلة من الوقائع العقلية اللاإرادية أو اللاشعورية ، وقد يقضى وقت هذه للرحلة فى عمل ذهنى شعورى أو فى نشاطات أخرى ، أو فى الاسترخاء دون أى مجهود عقلى شعورى ، وفى الاشكال الأكثر تعقيدا من التفكير الابداعى فان الاكتشاف العلمى مثلا أو كتابة قصيدة أو مسرحية أو صياغة قرار سياسى مهم يكون من المرغوب فيه من أجل تحقيقه ليس فقط التحرر من التفكير الواعى فى المشكلة الخاصة التى يثور بشأنها الاهتيام ، بل إن هذه الفترة بجب أن تقضى بطريقة ما بحيث لا يسمح لأى شىء باعاقة النشاط الحر للاشعور ، ومن ثم فان هذه المرحلة بجب أن تشتمل على كمية كبيرة من الاسترخاء الذهنى الفعلى .
- مرحلة الإشراق: وفيها تظهر الأفكار بطريقة مفاجئة وغير متوقعة أى تحدث ومضة فورية
 لا تستطيع أن تؤثر فيها كما يقول والاس بأى مجهود إرادى مباشر ، وهي تحدث بعد عدد
 كبير من المحاولات والتداعيات غير التاضحة .
- ع مرحلة التحقيق: وهي تماثل مرحلة الاعداد في انها شعورية ويستخدم المبدعون هنا القواعد
 المنطقية والرياضية للتحكم في أفكارهم . (; Wallas , 19 , P.91 H. Paincare , 1952)

وقد ثارت خلافات عديدة حول هذا التقسيم . ورغم اتفاق معظم الباحثين على أهمية فترش أو مرحلتى الاعداد والتنفيذ ، فانهم مختلفون بصدد ما قيل حول الاختهار والاشراق فمثلا رفض د وودورت » التفسيرات اللاشعورية لمرحلة الاختهار وقال بأن ما يحدث خلال هذه الفترة هو السماح للوجهات الذهنية الحاطئة بالمذهاب بعيدا من خلال التقليل من تعب المنخ ، ومن ثم تتاح

Regulated Thinking	(T)	Insight	(1)
		Verification	() ()

للمفكر الفرصة أو الحرية في أن يلقى نظرة جديدة على مشكلته وربها كان ما يحدث هنا هو اعطاء الفرصة لوجهات ذهنية جديدة في أن تنمو من خلال المعلومات الجديدة التي يستقبلها الفرد من خلال هذه الفترة ومن خلال الهاديات التي تأتى من النشاط العقل أثناء انشغال الفرد بنشاطات الحرى (W. Ray , 1969 , P. 170) .

ونقوم شكوك عديدة فيها يتعلق بضعف الدليل الايجابى المؤيد للاختهار كعملية ، و فعلهاء النفس يميلون إلى الحذر في استخدام الأدلة القصصية كشواهد ، حتى تلك التي ذكرها أشخاص مشهورون و (J. Hayes , 1978) ، وقد طالب جيلفورد بالتخل عن المفهوم وقال بأنه و ليس الاختهار نفسه هو صاحب الأهمية الكبيرة ، ولكنها طبيعة العمليات التي تحدث خلال فترة الكمون هله ، وأيضا الممليات التي تحدث بعدها والتي تحدث قبلها ، وأيضا الفروق الفردية في كفاءة هله العمليات » . أما بولتون فاعتبر أن مفهوم الاختهار له قيمة تفسيرية ضئيلة حيث إنه يوحى بأن هناك شيئا ما مجدث فيها بين تحديد المشكلة والوصول إلى حلها ولكنه لا مجدد ما الذي مجدث بطريقة دقيقة ومقنعة (N. Boltonn , 1976 , P. 185)

ورغم أن جهدودا عديدة قد فشلت في اظهدار الاختهار تجريبيا إلا أن المؤيدين للرأى المتقليدي _ أي رأى والاس ـ يؤكدون أهمية الاختيار لكنهم يفشلون في اعطاء أوصاف تفصيلية للعمليات الابداعية التي تحدث خلاله .

هذا عن الاختيار، فهاذا عن الأشراق أو التنوير؟

بعد فترة الاعداد والاختهار غالبا ما تأخذ فترة الاشراق شكل الصورة البصرية المضيئة شديدة الحيوية ، هذه الصورة تقوم بتمثيل الحل - الذي يبحث عنه المبدع - بطريقة مباشرة أو بطريقة رمزية .

وأحيانا ما تزود الصور الخيالية البدع بالفكرة الأساسية لقصيدته أو لوحته أو قصته ، وتكشف السير المذاتية للشاعرين وليم بليك وصمويل كولريدج عن أمثلة كلاسيكية في هذا السياق ، ونجد مثالا حديثا أيضا فيها ذكرته الكاتبة أنيد بليتون E. Biyton في رسالة منها إلى عالم النفس بيتر ماكيلر وصفت فيها كيف تحدث أفكار القصص لديها فقالت : وإننى أغلق عينى لدقائق قليلة ، واضعة آلتى الكاتبة الصغيرة على ركبتى ، وأجعل عقل صافيا وفي حالة انتظار ، ثم بعد ذلك وبالوضوح الذي يمكننى أن أرى من خلاله طفلا صغيرا حقيقيا ، تفف شخصياتى أمامى داخيل عين عقبل . . وتتحرك القصة بداخل كها لو كانت هناك شاشة سينها خاصة هناك بداخلى . . إننى لا أعرف مقدما ما يمكن أن يحدث . . وأكون في تلك الحالة المبهجة التى من كتابة القصة وقراءتها للمرة الأولى في نفس اللحظة » .

Mental (1)

والبحوث التى اهتمت بدراسة عمليات ونواتج الابداع فى ظل الظروف المرتبطة بالصور الحيالية قليلة بدرجة ملفتة للنظر ومن أمثلة هذه الدراسات دراسة فيليب كومزانسكى P. الحيالية قليلة بدرجة ملفتة للنظر ومن أمثلة هذه الدراسات دراسة فيليب كومزانسكى دلا Kubzansky عام ١٩٦١ حول تأثير العزلة الادراكية على الابداع حيث وجد المناسة هارمان تعاطى هذا العزلة وأندرحات على بعض اختبارات جيلفورد للابداع ، وكذلك دراسة هارمان تعاطى هذا وزملائه عن تأثير عقار LSD على الابداع حيث وجد تزايدا فى الصور البصرية خلال تعاطى هذا العقار المهلوس ، واعتبر أن هذا شرطا ضروريا للابداع لكنه لم يقم باختبار ذلك على مبدعين حقيقين ومن ثم ظلت نتاتجه ناقصة (A. Richarcison , 1969 , PP. 125 - 126)

إن فحص اعترافات المبدعين يدل على إن الحل يتم الوصول إليه بطريقة تدريجية اكثر منها مفاجئة ، بمعنى أن تلك اللحظات التي تعددت تسمياتها ما بين وحي ، إلهام ، استبصار ، حدس ، تنوير ، . . إلخ . « نادرا ما تزور العقول التي لم تكن مهيأة لها » كها يقول باستير . ورغم أن هناك رومانتيكية فحواها أن الأفكار تقفز فجأة _ ويدون مجهود إرادي _ إلى أذهان المبدعين الحقيقين فإن هناك أدلة كثيرة على أن هذا نادرا ما يجدث (P. 226 , 1978 , P. 236 . ل)

وإذا جاء الاشراق في فترة ما ـ قصيرة أو طويلة ـ نتيجة للتركيز المكثف على المشكلة فان افتراض وجود عمل لاشعورى مسبق يكون أمرا لا مبرد له (٢٠٧) ورغم ما في قصيدة و كزبلاخان ممثلاً لكولريدج من صور وأسياء وأماكن غريبة ، فان لويس قد استطاع ـ كها يقول هايز ـ أن يتوصل سنة ١٩٢٧ إلى أسس هذه المعرفة من خلال فحصه لكراسة الملاحظات التي كان كولريدج يلون فيها ملاحظاته ومقتطفات من قراءاته . وبمقارنة هذه الملاحظات والمقتطفات بالصور الخيالية ، والكلهات الموجودة في القصيدة استطاع لويس أن مجدد مصادرها ، فقراءات كولريدج عن نهر النيل ، مصر ، الحبشة ، كانت لها آثارها الكبيرة في ابتكاره لصوره وأفكاره الواردة في هذه القصيدة . ومن ثم فقد اختفى الكثير من الغموض أو الإبهام الذي كان يجيط بابداع كولريدج نقصيدته هذه ، وهذا الغموض هو سمة واضحة في تفكير أنصار الرأى التقليدي كولريدج نقصيدته هذه ، وهذا الغموض هو سمة واضحة في تفكير أنصار الرأى التقليدي ما يحاولون إضفاء تهويات لا شمورية على هذه التفسيرات . (المرجع السابق ، كها أنهم غالبا ما يلجأون إليه في تفسير الأعمال الابداعية الكبيرة ، كها أنهم غالبا ما يلجأون إليه في تفسير الأعمال الابداعية الكبيرة ، كها أنهم غالبا ما يكولون إضفاء تهويات لا شمورية على هذه التفسيرات . (المرجع السابق ، 100 . و 190 . و 170 .

وتعليف على تفسيم والاس عموما أكد جيلفورد و أنه تقسيم سطحى من وجهة النظر السبكولوجية . . أنه أكثر درامية منه موحيا بفروض قابلة للاختبار . . إنه لا يخبرنا في الغالب بأي شيء عن العمليات العقلية التي تحدث بالقعل . فالمفاهيم لا تقود مباشرة إلى اختبار الأفكار لل (Guifford, 1950) وعلق ليثون على هذا التقسيم بقوله و إنه تقسيم يضع الأوجه المختلفة للعملية الإبداعية ويصفها بطريقة جاملة ، وفي مراحل وأجزاء منفصلة . . كيا أن المراحل بتم فرضها على النشاط الإبداعي الحادث بطريقة متعسفة . (H. Lytton, 1971, P. 11) واعترض

كرتشفيلد على مراحل والاس فقال « إضافة إلى أنها ليست محددة تحديدا جيداً ، فإنها لا تحدث في ذلك النمط التتابعي المنتظم ، الذي أشار إليه والاس . . وبدلا من وصف العملية على هذا النحو فنحن محتاجون إلى تحليل وظيفي ببحث أساسا عن التفسير المنطقي للطابع الخاص الذي تأخذه كل خطوة من خطوات التفكير الإبداعي وكيف تتحدد وظيفيا بخطوات سابقة ، وما هي القنوات والضوابط للخطوات التالية (R. Crutchfield, 1961) . ويرى « فينيك ، أن الضعف الحقيقي في النظر إلى التفكير الابداعي على أنه يتضمن تسلسلا لمراحل محددة تحديداً صارماً ليس في أن هذه المراحل غير موجودة ، وإنها في اعتبارها عامة ومتهايزة ومتتابعة بطريقة معينة ، مع أنه من الأفضل النظر إليها كها فعل و فرتهيمر و على أساس أنها عمليات ، وليست مراحل مثلاً حقة (انظر ، السيد ، الحلم ، ١٩٧١ ص ١٠١) أي على أساس اعتبار التفكير الابداعي نمطا كليا من السلوك تتداخل فيه عمليات عديدة وتتفاعل فيها بين حدوث المنبه الأصلى وتشكيل السلوك الناتج . فمن المهم أن ندرك التفكير الإبداعي على أنه نشاطات دينامية متفاعلة أكثر من كونه مراحل منفصلة (Vinacke, 1952) وقد حاولت بعض البحوث التجريبية مثل بحوث ع كاترين باتريك » التي درست الشعراء وغير الشعراء « كمجموعة ضابطة » والرسامين وغير الرسامين (كمجموعة ضابطة) ، وبحوث ، إيندهوفن وفينيك ، التي درست الرسامين أن تختبر ما إذا كانت هذه المراحل تحدث بصفة عامة ، وفي كل المستويات . وقد استطاعت « باتريك ؛ أن تميز بين مراحل والاس الأربع ، ولكنها بينت أنها مراحل متداخلة متلاحمة ، كها وجد « فينيك وايندهوفن » دليلا على المراحل وأكدا تفاعلها واقترحا أنها لم تكن مراحل على الاطلاق ولكنها تحتوى عل عمليات دينامية تتم أثناء الابداع (٣٣) ، (تايسون ، ١٩٧٢ ، ص ١٥٧) .

لكن الدرامسات الميدانية هذا هى دراسسات قليلة ، كما أنها تدعم - غالبا - بتفسيرات استبطانية من المبدعين عن خبراتهم وطرق عملهم ، كما أن عينة العمليات الإبداعية المتضمنة فى العملية الكلية ، وأن موقف الاختبار عادة ما يكون مصطنعا وغير عاثل للموقف الابداعى الطبيعى زمانيا أو مكانيا (R. Crutchfield, 1961) .

والملاحظ عموما على اقتراحات وتفسيرات و والاس و أنه كان يعطى دوراً سلبيا للمبدع خاصة خلال عمليتى الاختيار والإشراق ، وأنه كان يضع مقاليد أمور هانين العمليتين في يد و الملاشعور و ذلك الاسم الجميل الذي أطلق في وقت ما لسد الفراغات في معرفتنا السيكولوجية . (٣٥) لا لول ، شارل ، ١٩٥٩ ، ص ٧٦ .

إضافة إلى ما سبق فإن « والاس » كان يفترض ميكانيكية العمل الابداعى ، فعندما يشعر البدع بالاجهاد ـ كيا يرى والاس ـ فإن عليه أن يجلس وينتظر هبوط الفكرة المبدعة ولا بفعل شيئا سوى هذا الانتظار (Wallas, 1976, P. 24) متناسبا أن العمل الابداعى يتطلب الارادة والانتباه والتركيز والانشغال العميق بموضوع الابداع .

(٢) نظريات التحليل النفسي:

١ _ فرويسد والإبسداع :

رأى فرويد في الفن وسيلة تحقيق الرغبات في الخيال ، تلك الرغبات التي أحبطها الواقع أما بالعوائق الحارجية وأما بالثبطات الأخلاقية ، الفن إذن هو نوع من الحفاظ على الحياة ، والفنان هو أساسا انسان يبتعد عن الواقع لأنه لا يستطيع أن يتخل عن اشباع غرائزه التي تَطَلُّ الابداع ، وهو يسمح لرغباته الشبقية الطموحة بأن تلعب دوراً أكبر في عمليات التخبل ، وهو يُجد طَرِيقة ثانية إلى الواقع في هذا العالم التخيل بأن يستفيد من بعض المواهب الخاصة لديه في تعديل تخيلاته إلى حقائق من نوع جديد يتم تقويمها بواسطة الأخرين على أنها انعكاسات ثرية للواقع وهكذا فان الفنان بطريقة ما يصبح هو البطل و الملك ، المبدع ، أو المحبوب الذي يرغب ف أنَّ يكونه دون أن يتبع ذلك المسار الطويل الشاق الخاص بإحداث تغييرات كبيرة في الواقع الخارجي (Woolder, 1969) . والفنان المبدع في رأى فرويد هو انسان محبط في الواقع لأنه يريُّد الثروة والقوة والشرف وحب النساء ، لكن تنقصه الرسائل للوصول إلى هذه الإشباعات . ومن ثم فهو يلجأ إلى التسامي بهذه الرغبات وتحقيقها خياليا (S. Freud, 1973) وهكذا فإن الفن لدى فرويد هو منطقة وسيطة بين عالم الواقع الذي يجبط الرغبات ، وعالم الخيال الذي يحققها ، وعالم الخيال نظر إليه قرويد على أنه مستودع يتم تكوينه أثناء عملية الانتقال المؤلمة من مبدأ اللذة إلى مبدأ الواقع ، ومن أجل القيام بعمليات تعريض بديلة عن عمليات الكف للغرائز في الواقع , والفنان كالعصابي ينسحب من الواقع غير المشبع إلى عالمه الخيالي ، ولكنه على عكس العصابي بعرف كيف يسلك طريقه راجعاً من عالم الخيال ، وأكثر من ذلك أن يثبت أقدامه في الواقم . فابداعاته _ أي أعياله الفنية _ هي الاشباعات الخيالية للرغبات الملاشعورية ، ومثلها كالأحلام تكون عل هيئة تسوية أو حل وسط حيث إنها تجبر عل تجنب أي صراع مباشر مع قوى الكبت ، ولكنها تختلف عن النواتج غير الاجتماعية والنرجسية الخاصة بالأحلام في أنها توجه من أجل استثارة اهشهام وتعاطف الأخرين كها أنها تكون قادرة على اثبارة واشباع نفس الاندفاعات الغريزية لديهم (٥) . ولكن الأمر المثير للاهتمام ، رغم كل ما سبق ، هو أن فرويد يقول في أكثر من موضوع ودون تحفظ أن نفسير طبيعة الموهبة الفنية يخرج عن طوق إطاره ، أو أن اطار التحليل النفسي ينبغى أن يسلم بالهزيمة أمام مشكلة الفنان (S. Freud, 1963) لكن هذا الاعتراف بالقشل و لا ينفى أن فرويد وغيره من المحللين النفسيين قد اهتموا بمشكلة الأبداع الفني بدءا من اشارات قرويد غير المتوقعة في كتاب و تفسير الأحلام » عن فن التصوير إلى دراسات عن ليوناردو دافنشي ، ودستريفسكي وغيرهما ، وكذلك دراسات يونج C. G. Jung وهانز ساكس H. Sacks وأوتررانك O. Rank ، وأوتو فينيكل ، وأيريك فروم وغيرهم عن الفنان والابداع الفني .

^(*) انظر تعريف المفاهيم الاساسية لنظرية التحليل النفسي لفرويد في فصل الشخحصية الانسانية .

قال فرويد في دراسته عن دستويفسكي أنه يصعب أن نرجع الى محض الصدفة أن ثلاثة من الاعبال الادبية الابداعية العظيمة عبر الزمن كانت تتعامل مع نفس للوضوع وهو جريمة قتل الأب ، وهـنه الاعبال هي « الملك أوديب » لسوفوكليس وقه هاملت » لشكسبير و « الاخوة كارامازوف » لدستويفسكي ، وفي هذه الاعبال الثلاثة كلها كان هناك أيضا ذلك الدافع للقيام بأعبال ومآثر عظيمة وكذلك التنافس الجنسي حول امرأة بشكل واضح .

أكثر هذه الاشكال الأدبية تمثيلا لهذه الدوافع بشكل مباشر هو بالتأكيد الدراما المشتقة من الاسطورة الاغريقية ، في تلك الاسطورة كان البطل هو الذي يقوم بالجريمة ولكن المعالجة الشعرية تكون مستحيلة دون التنكر والتظاهر بالرقة ، أما السياح المباشر للرغبة في قتل الاب فيبدو غير مقبول دون أعداد تحليل مناسب وقد أدخلت الدراما الاغريقية خلال احتفاظها أو تحسكها بهذه الجريمة نوعا من تلطيف حدتها من خلال طراز سائد من الاسقاط للدوافع اللاشعورية لدى البطل على المواقع في شكل فكرة مسيطرة خاصة بالقدر المغترب عنه .

لقد قام البطل بالمآثر العظيمة بشكل غير مقصود وبطريقة تبدو أيضا أنها غير واقعة تحت تأثير أمرأة معينة ، وهذا العنصر الاخير لابد وأن يوضع في الاعتبار خاصة في الظروف التي يمتلك فيها البطل الملكة الام بعد قيامه بأعاله العظيمة المتمثلة في قتل الوحش (أبو الهول) الذي يرمز للأب بعد أن يتم الكشف عن مشاعر اللذب وتصبح هذه المشاعر شعورية ولا يبذل البطل أبة عاولة لتبرثة نفسه لكنه يلجأ الى الخضوع المصطنع لسيطرة القدر . ويتم الاعتراف بالجريمة وعقابها كما لو كانت فعلا شعوريا تماما . وقد يبدو هذا غير دقيق أو غير عادل بالنسبة لعقولنا ، ولكنه يكون من الناحية السيكولوجية صحيح تماما (S. Frauch 1968) .

وقد حاول فرويد أن يجد غثيلاً آخر لهذه الفكرة في دراسته عن شخصية دستريفسكى وعلاقته بوائديه لكن هذه الدراسة كانت تسم بالكثير من مظاهر التعسف والففز المفاجىء من مقدمات عابرة على نتائج كبيرة وهي سمة وخاصية أساسية في التحليل النفسي الفرويدي التقيلدي الى حد كبير.

فى عام ١٩٨٠ قام مولر Suller بفحص الخبرة الابدأعية فى ضوء مفاهيم فرويد حول العمليات الاولية والعمليات الثانوية . فتفكير العمليات الاولية يعرف بأنه لا شعورى وبدائى يتحرك من خلال مبدأ اللذة ويهدف الى التخفف من حالة التوتر ، ويتمركز تنظيم وتفكير العملية الاولية داخل الذات ، ويدور حول المعانى الانفعائية المرتبطة بالرموز والصور (١) ، وهكذا يكون تفكير العمليات الاولية غير متسم بالمنطقية أو النظام ، وكها أشار سولر فان هذا التفكير غالبا

Revolvig Around (1)

ما يكون بجازيا في جوهره ، حيث أن التمييزات والحدود بين الاشياء يجعل كل الاشياء متساوية حتى في حالة وجود مظاهر قليلة متباعدة من التشابه . وعلى عكس ذلك قان تفكير العمليات الثانوية يرتبط بشكل واضح بمبدأ الواقع ، فالتفكير يكون مرتبطا بالمواقع والمبدأ الذي يكون عليه الواقع (مبدأ الواقع) ، فاموضوع يكون هو ذاته كها هو وليس بديلا لشيء آخر ، ويتم تنظيم الافكار وفقا للملاقات الفعلية الموجودة فيها بينها أكثر من تنظيمها وفقا لعلاقات بالذات المفكرة فيها ، وحيث أن تفكير العملية الثانوية مهتم أكثر بكيفية ارتباطات الموضوعات والاشياء الخارجية بعضها البعض ، فان هذا يتطلب منه تفاعلا مستعرا مع البيئة .

وقد افترض فرويد وتبعه بعض الباحثين أهمية أن يشتمل الإبداع على هاتين العمليتين من التفكر ، أي تفكير العمليات الأولية وتفكير العمليات الثانوية ، وكما أشرنا فإن تفكير العملية الأولية نظر إليه بإعتباره أكثر بدائية من تفكير العملية الثانوية ، ومن ثم فقد تم إطلاق إسم النكوص أو الإرتداد على عمليات العودة إلى العمليات الثانوية ، وأطلق على عملية العودة هذه أيضًا مصطلح أو تعبير الارتداد في خدمة الأنا(١) عندما تحدث في الكتابات التحليلية النفسية المكرة كان ينظر إلى تفكر العملية الأولية باعتباره ارتدادا نكوصيا كها كان الصراع النفسي الداخل يلعب دوره الكبير خلال الابداع أيضا فقدتم اعتبار الصراع بمثابة القوة الدافعية التي تدفع المرء في اتجاه التفكير النكومي ، أما في التفسيرات الأكثر حداثة فإن الصراع يلعب دوراً أقل في نظرية الإبداع ، وأصبح ينظر إلى الاقتراب (٢) من تفكر العملية الأولية أو تفكير العملية الثانوية باعتباره تحت تحكم الفرد المبدع ، وافترح سولى أن دور الصراع والتأكيد المصاحب له على النكوص أو الارتداد ، يمكن أن يفسر بشكل مختلف في ضوء أساليب الشخصيات الابداعية المختلفة ، فمشلا قد يتكيء الفنانون أكثر من العلماء على الصراع الداخلي والصنعات المبكرة كقوة دافعة للإبداع ، وكذلك فإن النوازن ما بين قوى التفكير الأولية والثانوية في حاجة التفكير الإبداعي في مجال الفن قد يكون مختلفا عن التوازن ما بين هذه القوى في مجال العلم مع تأكيد أكثر على تفكير العمليات الأولية في مجال الابداع الفني ، إن هذه التفرقة قد تبدو قريبة من تلك التفرقة التي سبق أن ناقشناها ما بين نصفي كرة المخ البصري التخيل المكاني الكلي الذي هو أقرب إلى تفكير العمليات الأولية وبين النصف الأيسر التحليل المنطقي المنظم الذي هو أقرب إلى تفكير العمليات الثانوية ، مع ضرورة أن نضع في اعتبارنا أن معظم أفكار فرويد وأتباعه كانت تقوم على أساس التفكير التأمل الاستبطائي وأن الدراسات الحديثة حول التخصص الدماغي أو تخصص كل نصف من نصفى المخ في وظائف معينة تقوم في جوهرها على أساس المنهج العلمي والاجراءات الدفيفة والأدوات المضبوطة . على كل حال ، فإن سولر قد أكد أهمية الاحتفاظ بالتوازن بين تفكر العمليات الأولية وتفكير العمليات الثانوية ، وفي رأيه أن الأفراد الذين يدافعون ضد سيطرة

Regression the Service of the ego (1) Regression (1)
Access (1)

عمليات التفكير الأولية عليهم (العصابيون) أو السنين يخضعون كليه لهذه العمليات (الذهانيون) ليسوا جميعا من المرشعين الجيدين لأن يكونوا من الشخصيات المبدعة ، كذلك فإن غياب أى من العمليات الثانوية أو الأولية يمكن أن يكون في صالح العمل الابداعى ، فالتوازن بينها مطلوب ، مع تأكيد أكثر على العمليات الثانوية بالنسبة للابداع الفني وعلى العمليات الأولية بالنسبة للابداع العلمى ، وكها أشار سولر أيضا فإن كون المره منفتحا ومستقبلا للأفكار والخبرات الجديدة ، وكونه قادرا على التحكم في التعقيدات المعرفية التي تفرضها هذه الأفكار والخبرات هر جرهر عملية الابداع (B. Farisha, 1983) .

١ _ كارل يونج والابداع الفني:

اهتم عالم النفس السويسري يونج بالتأمل حول أسباب اهتمام الإنسان بصورة معينة ، وقام بتقسيم الإبداع إلى نوعين :

(أ) فن الرؤى (١) والحيال الكشفى:

الذي يتعامل مع المشقة من واقع الشعور الإنساني أو مع دروس الحياة ، أي مع خبرات الحياة في العالم الحارجي وموضوعات الحب والأصرة والبيئة .

(ب) الفن الكشفي ^(۱):

الـذى يشتق وجوده من الأرض المجهولة داخل عقل الانسان ، الزمن الأسطورى الذى يفصلنا عن عصور ما قبل الانسان ، أو يستثير بداخلنا عللا انسانيا يشتمل على تضاد النور والظلمة .

واهتم يونج بشكل خاص بالنوع الثانى من الفن واعتبر أبرز مثال عليه رواية « موبى ديك ع لمرمان ملفيل التى تتعرض لنوع من الصراع الانسانى مع المجهول والقدر ، وواصل يونج اهتهامه « بصور الروى » التى تذكرنا بالأحلام والأخيلة واعتبرها يونج رؤية خاصة بعالم آخر ، إنها الروية المظلامية الحياصة بأعياقي الروح ، ثلك الأعهاقي التى تمتد إلى بدايات الأشياء ، قبل عصر الانسان ، أو إلى نهاياتها التى تمتد لى الأجيال المستقبلية التى لم تولد بعد . واعتبر بونج أن هذه الصور الأولية أو المبدائية هى التعبيرات الرمزية الحقيقية ، إنها تعبر عن شىء ما موجود وحقيقى لكنه غير معروف ، هذه الصورة في رأى يونج ليست أقل حقيقة من الواقع الموضوعى ، فهناك فى رأى يونج المبدا وحقيقة عن الواقع الموضوعى ، فهناك فى أن يونج المناخلير حول الصور الكشفية باعتبارها هدفا للنشاط الابداعى ، قال يونج إن هذه الصور

Visionary Art (1) Psychological Art (1)

غالبا ما تأتى بشكل غير مفهوم وغير خاضع لتحكم الأناب وشعر يونيج أن الفنان هو الذي يستطبع في مناسبات خاصة أن يرى هذه المشاهد التي تتم على ساحات الأرواح والشياطين وعالم الليل وأن الفنان عندما يرسم شكلا شبيها بالمندالا (١) (٥) ، فإن هذا الوصف يكون وصفا موضوعا للخبرة الداخلية مثلها تكون صورة الطائر واقعية أيضا . وقال يونج إن هذه الأشكال والتصميرات مثلها مثل الأساطير، هي التعبيرات الحقيقية الواضحة عن الخبرات الداخلية . فالخبرات البدائية الأولى في رأيه هي مصدر ابداعية الفنان ، إنها لا يمكن سبر اغوارها ومن ثم فهي تتطلب دائيا صوراً وتخيلات أسطورية كي تعطيها شكلها الخاص المناسب . إن هذه الخبرات تحتاج إلى صور غريبة كي تعبر عن نفسها ، هذه الرؤى هي التعبيرات عن العقل الجمعي موجودة داخل الجسم ، يرتبها كل فرد ولها طابع بدائي ، وعندما يتمكن فنان من الرؤية والتعبير عن هذه المشاهد والرؤى فإنه يقوم بالتعالى والآرتفاء من المستوى الكلى الجمعي ، إنه يتحدث كجنس بشرى إلى الجنس البشرى ُوليس كفرد بشرى إلى هذا الجنس ، ويعتقد يونج أن الفنان يكون متلبسا بدافع يعمل بداخله يدفعـه نحو الابداع ، ويكون العمل الفنى حياته الخاصة ، كيا لوكان شخصًّا فريداً وعندما يبدع الفنان عملا فنيا ، يصبح هذا العمل قدره المحدد لارتقائه النفسي التالي ، من خلال هذا يقترب الفنان من القوى المفقودة والمخلصة والشافية من العقل الجمعي ، ويكون هذا بمثابة العودة إلى حالة المشاركة الاسطورية من الحبرة التي يعيش فيها الإنسان ، وليس الفرد ، وهكذا فإن يونِج يعتقد أنه إذا أراد النوع الإنساني صورة خاصة تعينه على النمو والشفاء فإن هذا لابد أن يتم عن طريق الفنان الـذي يعبر عن هـذه الصور من خلال إبداعه الفني ,C. Young) . 1952)

إن تمييز يونيج بين اللاشعور الفردى الذى هو جماع مكتسبات الانسان خلال حياته كفرد والسلاشعور الجمعى الذى هو جماع حياة الجنس البشرى والذى يشتمل على الأساطير والأفكار والدوافع والصور الخيالية التى يتجدد ظهورها عبر الأجبال وتترك آثارها على شكل ومحتوى الجنس البشرى هذا التمييز هو ما يقف وراء تمييزه بين أعسال فنية سيكولوجية وأعهال فنية كشفية

Mandal (1)

^(*) الخاندالا هى شكل غيل تخطيطى رمزى ، متخيل أو مرسوم ، خالباً ما يكون على شكل دائرة نشتبل على مرجع مع وجود رمز داخل على هيئة إنسانية أو حيوانية ، وترمز الماندالا إلى الوجود أو النسق الخاص بالتأمل المسرى (H. English & English, 1958, P. 303) ويشبع إستخدامها في المديانات المندية والصينية ، وتمثل المبصرى (H. English & English, 1958, P. 303) ويشبع إستخدامها في المديانات المندية والصينية ، لكنها المتكاملة المكان المغذم والتكامل وعقل العالم والتكامل وتمثل الماندالا لمدى يونج رمزا للكفاح للمالم ، كالنور والفلام مثلاً (H. English & English, 1958, P. 303) وتهتبر الماندالا لمدى يونج رمزا للكفاح من أجل الوحدة الكلية للذات الإنسانية ، واستنتجت سوزان لانجر أن الشكل المدائرى للهاندالا ليس مشتقا من أجل الوحدة الكلية للذات الإنسانية ذاتها . (M. Samuels & N. Samuels, 1982, P. 30)

أورؤيوية ، فالأعمال السيكولوجية تشتق مادتها من الملاشعور الفردى ، أما الأعمال الكشفية فتتحد مادتها في اللاشعور الجمعى الذي هو القاعدة الأساسية في رأيه لنفس الإنسان وشخصيته ، وذلك لأن النهاذج الأولية هي الصور التي يستخلمها اللاشعور الجمعى بطريقة متكررة ، هذه الصور تكون محملة بالعواطف القوية وتظهر خلال الأساطير والرموز الدينية والاجتهاعية (المرجع السابق) .

إن سبب الإبداع الفنى الممتاز وفقاً لما أكده يونج هو تقلقل اللاشعور الجمعى في فترات الأزمات الاجتماعية مما يقلل من اتزان الحياة النفسية لدى الفنان ويدفعه للحصول على اتزان جيد ، بالطبع يمكننا القول هنا أنه ليست الأزمات الاجتماعية فقط هى التي تعمل على قلقلة اتزان الحياة النفسية للفنان ، فالأزمات النفسية الحياصة بالفنان أيضا بصرف النظر عن الأزمات الاجتماعية قد تعمل أيضاً على هز استقراره واتزانه النفسي مما يدفعه إلى استعادة ذلك الاتزان المفقود ، وقد أشار يونج أيضا إلى أن الفنان الأصيل يطلع على مادة اللاشعور الجمعي بالحدس ولا يلبث أن يسقطها في رموز ، والرمز هو أفضل صيغة محكنة للتعبير عن حقيقة مجهولة نسبيا (م . سويف ، ١٩٧٠ ، ص ٢٠ ، ص ٢٠) .

فالأحلام والرموز لدى يونج هى مادة ثرية لمراسة الفن الإنسانى لأنها المادة التى تتجسد فيها الأنهاط الأولية للاشعور الجمعى فى أبلغ صورها ، والأحلام وفقاً ليونج هى تلك التخيلات المفككة ، والمراوغة غير الجديرة بالثقة ، المبهجة والمتقلبة ، والحلم ، يعبر عن شىء خاص يحاول اللارعى أن يقوله ، وأبعاد الحلم فى الزمان والمكان غتلطة جدا ، ولفهمه ينبغى علينا أن نتفحصه من كل مظهر تماما ، مثلها قد نأخذ شيئاً ونقلبه مرارا وتكرارا حتى نكون على معرفة بكل تفصيل من شكله ، ولقصص الأحلام تركيباتها الخاصة المختلفة عن قصص الوعى ، فصور الأحلام نبدو متعارضة ومضحكة ، تحتشد فى رأس النائم ، والحس العادى بالزمن المفقود ، والأشياء المألوفة قد تتخذ مظهرا آسرا أو مهددا . ويميل العقل الملاوعي إلى ترتيب مادته فى الحلم بشكل غتلف جداً فى الأحلام شديلة الحيوية ومثيرة أكثر بكثير من المقاهيم والحبرات التى تماثلها فى اليقظة ، وصور فى الأحلام هى صور رمزية لا تصرح بالواقع بطريقة مباشرة ، بل تعبر عن القصد منه بشكل غير مباشر بواسطة المجاز ، والحلم مشحون بالطاقة الانفعالية ورمزيته تملك من الطاقة النفسية بما يجعلنا ننبه المهدة . ووظيفة الأحلام العامة عند يونج هى إعادة اتزاننا السيكولوجى عن طريق إنتاج مادة اليها بشدة . ووظيفة الأحلام العامة عند يونج هى إعادة اتزاننا السيكولوجى عن طريق إنتاج مادة علم تعيد بطريقة حاذقة تأسيس التوازن الكلى ، وهو يربط ذلك بسلوك الحالين فى الحياة .

فالذين يملكون أفكارا غير واقعية ، أو اعتقادات عالية جدا خاصة بأنفسهم ، أو يصنعون خططا تتسم بالمبالغة ولا تتناسب مع كفاءاتهم يحلمون بالطيران . أن الحلم يعوضهم عن نقائص شخصياتهم ، وفقر واقعهم والحصار المضروب حول حريتهم في الحركة والحياة ، وللاحلام عد

يوسج دور النبوة والإخبار بالمستقبل ، فهي ليست حارسة للنوم ومحققة لرغبات أحبطت في الواقم كما هم الحال لدى فرويد ، إنها وسيلة لتحقيق التوازن ولاستشراف المستقبل ولابداع الأعمال الفنية العظيمة التي سهاها يونج بالأعيال الكشقية . وقد ميز يونج بين الاشارة والرمز على أساس أن الاشارة دائها أقل من المفهوم الذي عَثله في حين أن الرمز دائها أكثر من معناه الواضح والمائم " والسرموز عند يونج هي نواتج طبيعية وعضوية كالأحلام ، والأحلام كالرموز تحدّث بعفوية ولا تبتدع ، وكل رمز عند يونج يحدث بعفوية ولا يبتدع ، والأحلام هي المدخل الرئيسي لكل معرفتنا عن الرمزية ، ويقول يُونج : من السهل أن نفهم لماذا ينزع الحالمون إلى إهمال ، اوحتيُّ انكار رسالة احلامهم . أن الوعي يقاوم طبيعيا كل شيء لا واعي ومجهول ، لكن هذا الافتراض من بونج يتجاهل أن مسيرة الانسان الطويلة عبر تاريخه وتطوره هي بحث دائم واستكشاف مستم للمجهول والبعيد ، وإلا ظل الانسان في غياهب الظلام السحيقة التي استقى منها يونج معظم مادته . ويلاحظ أن أغلب الأدلة التي حاول يونج أن يثبت بها أفكاره كانت من خلال شواهد انثر وبولوجية مستقاة من مجتمعات بدائية وكأن هذه كل المادة المتاحة . فهاذا بشأن الإنسان الحديث والحضارة الحديثة ؟ هل يتصف الانسان الحديث بتلك الحالة التي سهاها يونج « الميسونية ي (أي الخوف العميق والخرافي من الحداثة) ؟ والتي قال بأنها واضحة لدى الإنسان البدائي والإنسان الحديث من خلال اقامته لعوائق سيكولوجية ليصون بها نفسه من صدمة مواجهة شيء جديد . ان هذه القضية تبدو لدى يونج غير واضحة ، وخاصة أنه لا يفرق بشكل حاد بين تجنب الإنسان صدمة معرفة الداخل ، وصدمة معرفة الخارج . وهل هناك بالفعل صدمة دائماً عند محاولة المعرفة ؟ وهل منعت هذه الصدمات الإنسان من معرفة الداخل أو الخارج ؟ إن هذه القضية تبدو لدى يونج غير واضحة وخاصة إذا نظرنا إليها من وجهة نظر خاصة بالسلوك الابداعي الواضح لدي الانسان في القرون الأخبرة بصفة خاصة وفي مجالات الفن والعلم والحياة عموما . هل لوكانت هلم « الميسونية » أو الحوف من الحداثة موجودة ومستأثرة بالإنسان ، هل كان يمكن أن يتقدم ويحرز كل هذه الانجازات الهائلة الواضحة في كل مظاهر حياته ؟ لا أعتقد . لكن الملاحظ بشكل واضع هنا هو استثارة المجهول باهتهام يونج وانتباهه . ودراساته كلها ليست محاولة لكشف هذا المجهول بل لتأكيده أيضا ، وقد أضاف إلى اللاوعي الفردي عند فرويد اللاوعي الجمعي ومادته ، الرموز الأصلية أو الأولية الموروثة عبر آلاف السنين والتي حاول من خلالها أن يتيم نسقا سيكولوجيا موازيا للنسق الذي أقامه دارون في مجال البيولوجيا . والأمر الذي يجدر بنا أن نذكره الآن هو أن يونج قد أكد على أن الجانب الإبداعي للحياة الذي نجد تعبيره الواضح في الفن يعوق كل المعاولات التي تحاول صياغته عقلياً ، فالنشاط الإبىداعي في رأيه سوف يروغ دائباً من محاولة الإنسان لفهمه . إنه يمكن فهمه فقط من خلال تجلّياته أو مظاهره ، كيا أنه يمكن الشعور به بطريقة مبهمة أو غامضة . لكن عملية الوصول الكلي إليه غير ممكنة . أي أن يونيج مثله مثل فرويد قد وصل في النهاية إلى ما سبق أن وصل إليه فرويد من الشعور بالعجز أمام مشكَّلة الابداع الفني ، فلم بحاول

تفسيرها ، رغم تأكيده الكبير والمتميز للطابع الابداعي للحياة وللذات ، ورغم تأكيده الكبير على أهمية الجوانب الاجتهاعية والمكونات الثقافية والحضارية التي أغفلها فرويد إلى حد ما ، ورنم ما ظهر في كتاباته من اطلاع كبير ومعرفة عميقة بعالم الفن والأدب . (ك يونج ، ١٩٨٤ ، مواضع متفرقة) .

- كانت لأفكار يونج تأثيراتها الواضحة على أفكار ودراسات الناقد ومؤرخ الفن الانجليزى الشهير هرسرت ريد ، وكذلك الفيلسوفة الأمريكية سوزان لانجر والناقد الكندى نورثورب فرانس ، وكذلك على عالم الاسطوريات جوزيف كامبل ، ذلك الذى أكد بطريقة توضح تأثره بيونج أن للاسطورة أربع وظائف أساسية هى :
- التوفيق ، أو حل الصراع بين الوعى والشروط السابقة على وجوده الخاص ، وخاصة المتعلق منها بالنواحى الغريزية والفطرية والمخاوف والاندفاعات وعمليات الشعور بالذنب وللأسف التي يعانيها الانسان بكثرة خلال جياته .
- ٢ ـ تشكيل صورة للعالم وصياغتها ، صورة كونية ، من خلالها وداخل نطاقها تنتظم الأشياء المتعلقة بالزمن والحياة كلها .
- التصديق على نظام اجتهاعى معين والمحافظة عليه ، إنها تؤكد السلطة العالية لرموز المجتمع
 الأخلاقية بوصفها تكوينات تقع فيها وراء النقد أو التصحيح الذاتية .
- الوظيفة الأولى للأسطورة هى وظيفة سحرية أو ميتافيزيقية ، والثانية توصف بأنها كونية ، والثالثة اجتهاعية ، أما الموظيفة الرابعة ، والتى تكمن جفورها في الأنواع السابقة ، فهى الموظيفة السيكولوجية للأسطورة ، أى كيفية تشكيل الأفراد وتركيبهم الخاص من حيث المثل والأهداف الخاصة التى يحملونها منذ الطفولة حتى الموت ، وخلال عجرى الحياة ، ويعتقد كامبل أن الأنظمة الكونية والاجتهاعية قد تفيرت كثيرا عبر التباريخ ، أما الجوانب السيكولوجية فيمتقد أن لها بعض الجذور البيولوجية المتأصلة الموروثة المستمرة منذ آلاف السين (J. Campali, 1970) وفي هذه النقطة يصبح كامبل شديد الصلة بأفكار يونج ، السنين (1970 منها باللاشعور الجمعي والأنباط الأولية ، تظل الأعمال الكشفية في واقع وجودها ـ كما قال يونج من اكتشافها للأرض في عقل الإنساني ، ثلك الأعمال الغربية التى تشتق وجودها ـ كما قال يونج من اكتشافها للأرض في عقل الإنسان ، والتى تشير إلى زمن الماضي السحيق وتوقظ فينا عالما إنسانيا خاصا ، يتضمن صراع النور والظلمة ، خبرة أولية تفلت وفداحتها ، إنها تنبثق من الأعماق الكرلي لها ، وقيمة الخبرة وقوتها معطاة من خلال ضخامتها وفداحتها ، إنها تنبثق من الأعماق اللازمانية الملتبسة الغربية متعددة الأبعاد ، وهي تجاوز وفداحتها ، إنها تنبثق من الأعماق اللازمانية الملتبسة الغربية متعددة الأبعاد ، وهي تجاوز معايرنا الإنسانية للقيمة والشكل الجالى ، وتسمح لنا بالدخول إلى عوالم أخرى لم يسبق لنا اكتشافها (C. Young, 1962) ونحن نجد أمثلة لهذه الأعمال الكشفية في سفر الرؤيا ،

وفي موبى ديك لملفيل و « الاطلانطيد » لبير بنوا التي كان بونج يشير إليها كثيرا في كتاباته ، بل وحتى في خطاباته وخاصة الجزء الثانى ، « قلب الظلام » لكونرا ، و « فاوست » لجوته ، و والملك لير » لشكسبير ، « والعجوز والبحر » لهمنجواى ، « ومائة عام من الغربة » لجارثيا ماركيز ، في بعض قصص تشيكوف وإدجار آلان بو وكاترين آن بورتز القصيرة ، في وجيرنيكا » ليكاسو ، « القدر » لبيتهوفن ، وفي « الدب » لفوكنر ، و « يوليسيس ، لجيمس جويس ، في « رامة والتنين » لادوار الخراط ، وبعض أعمال زكريا تامر ، في الحاقات والمسياد واليام لإبراهيم عبد المجيد و « في ليلة القدر » للطاهر بن جلون وبعض قصص محمد مستجاب ويحيى الطاهر عبد الله ومحمد خضير وأمين صالح القصيرة ، وكذلك كثير من الأعمال الغربية الحديثة التي ينطبق عليها بشكل أو بآخر مصطلح الواقعية الحديثة التي ينطبق عليها بشكل أو بآخر مصطلح الواقعية الحديثة التي ينطبق عليها بشكل أو بآخر مصطلح عن جديد السحرية ، أو الواقعية الجديدة وكل المحاولات الجديدة لاكتشاف الإنسان والواقع من جديد تلك الخيرة العميقة الخاصة والكلية في نفس الوقت .

إن العمل الفنى عند يونج أشبه بالحلم ، على الرغم من وضوحه البادى ، إنه لا يفسر نفسه ، وهو ليس غير غامض أبدأ ، الحلم لا يقول أبدا « ينبغى لك » أو « هذه هى الحقيقة » بل يعرض صورة بنفس البطريقة التي تتبح فيها الطبيعة للنبات أن ينمو ، ويبقى علينا نحن أن نستخلص نتائجنا منه .

كتب يونج ذات مرة فى أحد خطاباته « من المحتمل أننا ننظر إلى العالم من الجانب الخاطىء ، ومن الممكن أن نصل إلى الإجابات الصحيحة إذا قمنا بتغيير وجهة نظرنا وقمنا بالنظر إلى العالم من الجانب الآخر ، أى ليس من خارجه ولكن من داخله » (٩٥) ، وقد كانت هذه المحاولة للنظر إلى العالم والإنسان من الداخل هى المحرك الأساسى لكل أفكار يونج ونظرياته ، وربيا كانت هى السبب أيضا فى أن هذه الأفكار والنظريات تفتقد جانبا هاما من صورتها الكلية حتى تكتمل ، وربيا كان هذا الجانب يتملق أكثر بالحياة والحضارة الانسانية المعاصرة ، فقد اهتم يونج بالماضى على حساب الحارج ، وبالفرد كبوتقة للمجتمع أكثر من اهتهامه بالمجتمع كبونقه لجميع الأفراد (C. Young, 1979) .

والآن نحاول الحديث عن بعض العلاقات الخاصة ما بين التحليل النفسى والابداع الفنى بشكل عام والابداع المنافي بشكل خاص ، كما نعرض لبعض المحاولات واضحة التأثير بالتحليل النفسى فى تفسير عملية الابداع وشخصيات المبدعين .

تعقيب عام على نظرية التحليل النفسى:

انتقد و ناجل ، سنة ١٩٥٩ نظرية التحليل النفسي ليس بسبب تعامله مع مفاهيم نظرية ، ولكن بسبب عدم التحديد أو التعريف الاجرائي لطبيعة هذه المفاهيم أو للقوانين التي تربط بينها وبين السلوك ، كيا أن الاطار لا يؤدى إلى تنبؤات جديدة ، وهذا يرجع إلى أن اللغة التى صيغت بها النظرية هي لغة مجازية شعرية ذات نسيج مفتوح ، كيا أن هناك انتقادات كثيرة توجه إلى النظرية من وجهة نظر اجتهاعية أو أنشروبولوجية أو من وجهة نظر منطقية وخاصة فيها يتعلق بغموض وتناقض العديد من مفاهيمها . ويعزى سوء تفسير الاطار التحليل النفسي للمبدعات الفنية من ناحية إلى جنوحها إلى النظر إلى الأثر الفني كيا لو كان فحسب من قبيل الألغاز التي لا يتيسر قط فهم معناها بطريق مباشر ، كيا يرجع من ناحية أخرى إلى اعادة النظر إلى الأعمال والرموز الفنية على أنها علامات مجردة جامدة تقليدية نجد شروحها في قاموس أو مرجع أو بالأحرى في كتاب الأحلام . وقد اتهم هاوزر Bausar مقليدية نجد شروحها في قاموس أو مرجع أو بالأحرى في كتاب التحليل النفسي في الفن يظهر في أوضح صورة له فيها يعزوه إلى الملكات اللاعقلية والحدسية من التحليل النفسي في الفن يظهر في أوضح صورة له فيها يعزوه إلى الملكات اللاعقلية والحدسية من دور كبير في مضهار الابداع الفني . وقال أيضاً بأن كلا من التحليل النفسي والرومانسية يشتركان في النظر إلى الملاشعور بوصفه مصدرا لصورة من صور الحقيقة الواقعية . . وأسلوب التداعي الحريم عن الما نها أخر من أنهاط الصوت الباطني الذي نادت به الرومانسية (هاوزر ، ارنولد ، ١٩٦٨) .

لقد قامت الاطارات التحليلية النفسية بالتركيز على الجوانب الوجدانية والدافعية للظاهرة الفنية ، لكن تركيزها كان أقل على الجوانب الإدراكية والمعرفية ، وقد نظر فرويد إلى عملية الابداع الفنى على أنها عمليات تمويه واخفاء ومسارات فرعية للدوافع البيولوجية ، وأى محاولة لتمثيل أو تصوير أو تأويل الموجود الانساتي تم النظر إليها على أنها موجهة لخدمة المدافع الجنسي ، ولذلك فإنه يتم تحريفها بالمضرورة . وقد أكد يونج على أهمية اللاشعور الجمعي والنهاذج المبدائية التي لولاها - في رأيه - لما تمكن و ملفيل » من إبداع رواية و مويي ديك » ، التي اعتبرها هملا كشفيا ، وقال بأنها أعظم رواية في تاريخ الأدب الأمريكي ، كها أكد على أهمية الحدس والاسقاط وغيرهما من العمليات الغامضة التي تفتقد التحديد الاجرائي لمضمونها .

(٣) نظرية الجشطلت والابداع الفني:

مقبيسالمة :

أ كن نظرية الجشطلت مجرد إطار سيكولوجي ، بل كانت عبارة عن اتجاه كلى حول الانساق والتنظيمات سواء كانت بيولوجية أو فيزيائية . ورغم أن تطبيقاتها الكبيرة في علم النفس كانت في مجال الإدراك ، حيث كانت أكثر إقناعا ، فإن القليل من الوظائف السيكولوجية هو الذي لم يوضع في الاعتبار داخل اطار هذه النظرية . لقد جاء اطار الجشطلت بمثاية الاحتجاج أو الاعتراض الشديد ضد ما يسمى بالمنحى الذرى ، أو الجزئي لذى الترابطيين والشرطيين بعد ذلك ، ذلك المنحى الذي يؤكد على الخصائص أو الوظائف الخاصة المنعزلة ، وقد أكد أقطاب اطار الجشطلت : كوهلر W. Koher ، وكوفكا K. Koffka ، وفرتهيمر M. Wertheimer بان

الفرد بدرك الموقف ككل. فللكل مميزاته وخواصه التى ليست للأجزاء ، ولا نستطيع أن ندرس خواص الكسجين خواص الكسجين والابدروجين اللذين يدخلان في تركيبه (رمزية الغريب ، ١٩٧٨) .

لقد ظهرت هذه المدرسة كتعبير عن موجة من الامتزاج بين فلسفة الطبيعة والرومانتيكية في المانيا ، والتي بعثت بطريقة انفعالية قوية الشعور بالاسرار العظيمة للكائن الانساني ، والقوى الحلانة للطبيعة في مقابل الآثار الضارة للمقلانية المفرطة في الصرامة التي حاولت تأكيد الانفصال بين العقل الانساني والحياة الطبيعية . وقد كان التفكير الجشطلتي ذا علاقة وثيقة ببعض الشعراء والمفكرين في الماضي وأوضح مثال على ذلك هو جوته . (R. Arnheim, 1969) .

أما بعد ذلك وفي مجال التصوير فقد كان كاندنسكى هو أقرب الفنانين إلى النظرية . ويؤكد هذا الاطار أهمية مفهوم و الاستبصار و وهو كها يذكر كوفكا مؤكدا ليس قوة تخلق الحلول بطريقة سحرية ، فالموقف يجبر الكائن على أن يتصرف بطرق معينة ، رغم أنه لا يمتلك الأدوات الخاصة بهذا النشاط مسبقا ، ويتم ذلك من خلال عمليات التنظيم واعادة التنظيم . . وكل تنظيم له جوانب المختلفة مثل الاستقرار ، والتصلب ، التعقد ودرجة التشكل وغيرها من الخصائص ، وينتج التنظيم عن التفاعل ، واعادة التفاعل بين الكائن والبيئة . الاستبصار اذن هو تغير مفاجى في ادراك الكائن لمشكلة ما ، وهو عند الإنسان يشتمل على تنظيم أو توفيق للمعلومات بطريقة ذات في ادراك الكائن لمشكلة بل يمكن أن يكون أن يكون تدريجيا ، إنه عملية يدرك فيها الفرد العلاقات المختلفة التي بالموقف ويحاول تنظيمها وإعادة هذا التنظيم في وحدات جديدة تؤدى إلى تحقيق المدف المطلوب . (K. Koffka, 1935) .

وقد امتد اطار الجشطلت بمفاهيمها ومحاولاتها التفسيرية إلى مجالات عديدة من السلوك الإنساني كدراسة السلوك الاجتماعي ، والتعلم والنشاط الفني ، وغير ذلك من المجالات ، وقد نعرضت هذه النظرية لبعض الانتقادات بعد ذلك ، فالدراسات السيكولوجية الحديثة للادراك قامت بالقاء النضوء على عملية ادراك الشكل دونها حاجة للجوء إلى المجالات الافتراضية الخاصة بالدوائر العصبية الكهربائية التي افترضها الجشطلتيون كها وجه بيترمان B. Peterman وناجل وغيرهما بعض الانتقادات موجهة إلى المحاولات التي يقدمها علماء الجشطلت لتحديد طبيعة المشطلت الحقيقي ، وعن علاقة الكل المحاولات التي يقدمها علماء الجشطلت لتحديد طبيعة المشطلت الحقيقي ، وعن علاقة الكل بالأجزاء والشكل بالأرضية وغير ذلك من التصورات ، (J. Hogg, 1969) .

ولكن على كل حال فإن الأمر الجدير بالذكر هو أنه من خلال إطار الجشطلت جاء تعاطف

قوى وفهم عميق للفنان ، فمن خلال تنظيم الحقائق الطبيعية وفقا لقوانين الاتضاح (1) والوحدة (1) والعزل (1) والتوازن (1) وغيرها يمكن للفنان أن يكشف عن التناغم والنظام ، ويدين بوعيه التنافر والفوضى في كل شيء (J. Amheim, 1969, P. 258) .

(أ) تفسير نظرية الجشطلت للابداع الفني :

كان امتداد اطار الجشطلت بتفسيراتها إلى مجال الفن أمراً طبيعيا باعتباره المجال الذي يمكن أن تتجل فيه بصورة واضحة عمليات التنظيم واعادة التنظيم للعمليات الادراكية وعمليات الاستبصار وعمليات التنظيم واعدة التنظيم المداخل الأساسية لفهم الاستبصار وعمليات التنذوق وغير ذلك من العلميات التي تحشل المداخل الأساسية لفهم سيكولوجية النشاط الفني الانساني . وقد كان رودلف ارتهيم هو المتحدث الرسمي باسم الجشطلت في مجال الفن ، وكانت كتبه العديدة ومقالاته عن الفن والنشاط الفني بالغة التأثير و وقد احتل ، أرتهيم في المواقع منصب أول أستاذية في العالم قاطبة لسيكولوجية الفن في جامعة هارفارد اعترافا به وبانجازاته .

وسنحاول في الجزء التالي من هذا الفصل أن نتحدث عن إطار الجشطلت في الغن كما عبر عنها أرنهيم حين أكد أهمية الجوانب التالية :

ا ـ أهمية العلاقة بين الادراك والتوازن، وقد أشار أرنهيم إلى أن اكتشاف العلاقة بينها بجب أن يتم الترحيب به في نظرية الفن، ويوصف لليل نحو التوازن باعتباره جهدا أساسيا لتمثل البنيات ومحاولة تنظيمها . فالتوازن هو حالة تبحث عنها حتى القوى الطبيعية ، حينها تتفاعل في المجال ، والفنان يتوق ويكدح من أجل التوازن، وهذا يمثل جانبا واحدا من الميل الكل في الطبيعة نحو التوازن . وعمليات التنظيم النشطة في الادراك والتي تحقق التوازن تعادل التنظيم الذي بحدث في الخارج في العالم الطبيعي ، ولا تتمسك النظرية الجشطائية بأن الحواس تحمل أو تنقل مادة غير متبلورة أو غير منظمة يفرض عليها النظام من خلال المقل . إنها تؤكد بدلا من ذلك على أن الشكل الجيد هو خاصية في الطبيعة عموما عضوية كانت أو غير عضوية . وقد أكد كوهلر في كتابه المبكر عن و الجشطائ الطبيعية على أن الميل نحو إنتاج الأشكال البسيطة يمكن كوهلر في كتابه المبكر عن و الجشطائات الطبيعية حيث إن القوى المتفاعلة تبذل أقصى ما في ملاحظته في العديد من النوازن .

٢ ـ قدم الجشطلتيون (فرتهيمر أولا ثم أرنهيم بعد ذلك) نظرية في التعيير تؤكد على أهمية العلاقة بين النمط الفيزيقي والحالة السيكولوجية . والتعيير هنا كما يحدده أرنهيم يشير إلى :

Segregation (*) Prognanz (*)
Balance (*) Unity (*)

(1) نوع المنبه الادراكي الذي يثير الظاهرة موضع الاهتهام .
 (ب) نوع العملية العقلية التي يعتمد وجوده عليها .

ويتضمن تميسر المظاهر السلوكية للختلفة كالمشية والايهاءات ونشاطات الجسم وتعبرات الوجه والبدين . . إلخ ، كما أنه يمكن تعريفه بأنه المعادل السيكولوجي للعمليات الدينامية التي تنتج عنها تنظيم المثيرات الادراكية ، أو هو المحتوى الأساسي للرؤية البصرية . والمفهوم الهام في هذا الاطار مفهوم التشاكل (أ ووحدة الشكل) ، أو التشابه بين العمليات السيكولوجية والعمليات الطبيعية وهذا الاطار الخاص بالتشاكل يدمج بطريقة علمية الملاحظة الشائعة القائلة بأنا نستدعى ، أونتذكر حركات الرقص الحزيئة ليس بسبب أننا شاهدنا أغلب الأشخاص الحزائي ، يتصرفون بطريقة عائلة ولكن بسبب أن الملامح الدينامية للحزن تكون موجودة بدنيا او فيزيقيا في هذه الحركات ، ويمكن إدراكها بسهولة ، ولهذا فان نظرية التعبير في الفن كها يقول أربيم يجب ألا تبدأ بالضرورة من اتجاهات الجسم الانساني . وتفسر الاثارة المشعة في أشجار فان جوخ("Van Gough أوسحب والجريكو("B Greco و من خلال نوع من الاسقاطات التشاكلية، ولكن يجب عليها بدلا من ذلك أن تتقدم من الخصائص التعبيرية للمنحنيات والخطوط والأشكال ، وتظهر أنه من خلال تمثيل أي موضوع بواسطة هذه المنحنيات والأشكال يتم نقل التعبير إلى الأجسام الانسانية والأشجار والسحب والمباني والأواني أوغير ذلك من الأشياء . إن ما يحاول العلم تأكيده هنا ، وما يحاول اثباته ضد الاطارات الكلاسيكية شديدة الرسوخ ، قد يبدو أمرا مألوفا غاما لعديد من للصورين والمثالين البارعين الذين يؤدون عملهم من خلال بعض الوعي . إن السلوك التعبيري يكشف عن معناه مباشرة خلال عملية الإدراك ، وقد أكد كوهلر وكوفكا على أهمية الحبرات السابقة والتوقعات في حدوث عملية الفهم المباشر للتعبير من خلال الإدراك ، وتأكيدا لمبدأ التشاكل قال لانجفيلد H. S. Langfield انقلا عن بوى أن من الملامح المميزة للتصوير الياباتي : قوة ضربات الفرشاة . فعند تمثيل أي موضوع يوحى بالقوة مثل منقار الطائرة أو خالب النمر ، أو جذع الشجرة فإنه في هذه اللحظة التي تستخدم فيها الفرشاة فان الاحساس بالفوة يجب أن يستثار ، ويتم الشعور به لدى الفنان ، ومن ثم ينتقل إلى الموضع الذي يتم تصويره ، ويقول أرنهيم أن هناك حقيقة وإضحة وهي أن المصور ، والكاتب ، والموسيقار ، يقتربون من موضوعاتهم ، وهم موجهون أساسا من خلال التعبير ، وقد عمم أرنهيم نظرية التعبير هذه ومبدأ التشاكيل على كل الموضوعات الطبيعية ، الانسان ، النافورات ، الحيوانات ، الأشجار ، الصخور ، النيران . . إلخ . واعتبرها كلها ذات تعبير خاص من حيث الحجم والشكل والحركة.

Isomorphism (1)

⁽۵) مصور هولندي (۱۸۵۳ ـ ۱۸۹۰) ،

^{((} ۱۹۱۹ - ۱۹۱۹) .

٣ ـ ينزع التفكير الأصيل لدى علماء الجشطلت إلى القيام بعمليات تنظيم وإعادة تنظيم
 المجال الادراكي أكثر من كونه انعكاسا للخبرات السابقة ، ويلعب الادراك هنا دوره الهام في تحديد
 شكل ومحتوى عمليات تنظيم وإعادة تنظيم الادراك هذه .

وقد وصف علماء الجشطلت التفكير الإبداعي على أنه إعادة بناء للموقف المشكل (موقف المشكلة) والذي يحدد اتجاه عملية إعادة البناء . هذا هو تصور موقف الهدف ، أي الفكرة المحددة لما يجب إنجازه أو تحقيقه بالاضافة إلى التوتر الواقع بين ما هو كائن وما يجب أن يكون ، وأيضاً الطائة الضرورية لجهد التفكير والتي يستثيرها هذا التوتر ، وهي أيضاً التي توحي بالاتجاه الذي تتقدم فيه عمليات إعادة البناء أو التنظيم . وياختصار فان العمليات المختلفة الخاصة بتشكيل مادة التفكير يمكن فهمها فقط على أنها متحكم فيها من خلال تصور أساسي وبدون هذا التصور فان الابداع يكون شبيها بلعب الأطفال أثناء بناء المكعبات .

٤ ـ لم يكن أرنيهم راضيا عن تفسيرات فرويد ويونج وكربي Kubie التحليلية للنشاط الفنى ، ولذلك فقد قال بأنه يتفق مع الشاعر الانجليزى « ورد زورث Wordsworth ، حين قال بأنه « لا توجد قصيدة قيمة يمكن انتاجها إلا من خلال انسان يمتلك حساسية عضوية غير عادية ويفكر طويلا وبعمق » . لكن أرنبيم يرى أن ما ذكره ورد زورث أيضا لا يكفى ، فلا يكفى أن يكون المبدع حساسا ويفكر طويلا وبعمق فقط ، حيث إن الشخص المبدع يفكر طويلا وبعمق فقط أن يكون المبدع يفكر طويلا وبعمق فقط أن الأشياء التي يلاحظها بحساسية شديدة . وملاحظته تتكون من خلال رؤيته لمظهر عالمنا باعتباره متضمنا للحقائق والقوى الجوهرية للوجود ، وهذه الحكمة الادراكية للفنان يمكن تسميتها بالاتجاه الرؤيوى أو الكشفى البشرية ، هذه الحكمة الادراكية _ يقول أرنهيم _ « أفضل تسميتها بالاتجاه الرؤيوى أو الكشفى حيث إن الرؤية الفنية تقع دائياً داخل العالم المرثى وليس خارجه » .

ويقصد أرتبيم بهذا الاتجاه محاولة فهم العالم من خلال الرؤية البصرية التى تكون الخطوة الأولى والأساسية نحو الرؤية الفنية بها فيها من خيال وتفكير وعمليات إبداعية أخرى . . ه ان بيكاسو لم يضع في الجيرنيكا ما اعتقده حول العالم ، لكنه حاول أن يفهم العالم من خلال ابداعه للجيرنيكا » .

إن الاتجاه الرؤيوى أو الكشفى للشخص للبدع يتكون مما يمكن تسميته لأغراض التصوير والنحت بالتفكير البصرى (1) ولا تستبعد التجريدات العقلية . بأى معنى من المعانى ، فبدونها سوف يحرم الفنان من واحدة من أهم الأدوات القوية للتفكير ، ولكتها من أجل أن تدخل داخل

Visual Thinking (1)

تصور الفنان فإنه يتم هدمها ويناؤها إلى خصائص بصرية ، بحيث إن مثلا معرفة الفنان بوجود عمليات التدمير الذرى التي تتهدد العالم قد تعكس نفسها في طريقته في إدراك الشكل الانساني أو المنظر الطبيعي (See: R. Amheim, 1953; 1969).

(٤) النظرية الانسانية:

مقسسلمة :

يؤكمه أصحاب هذا المنحى عموما على الدوافع الابداعية ودورها في النشاط الابداعي الكلى ، لكنهم ـ ويشكل خاص ـ يوجهون معظم اهتهامهم إلى دافع تحقيق الذات (١) ، ودوره في النشاط الانساني بوجه عام، والنشاط الابداعي بوجه خاص ، ويجد هذا الداقم جذوره في الفلسفة الـوجبودية وفي المنهج الفينومينولوجي، وفي أفكار كيركجورد، وشوينهور، ونيتشة ، وياسبرز وهايدجر ، وهوسر ل ، وساوتر ، بل وقبل ذلك لدى سفراط والقديس أوغسطين وباسكال وغيرهم عن أكدوا على توق الانسان الدائم للامنداد والمعرفة والتحقق . لقد رأى و ياسبرز ، المعنى التاريخي للفلسفة الوجودية في أنها كفاح دائم لايقاظ امكانات الحياة الحقيقية والأصيلة داخل الفرد في مواجهة انجراف كبير يحدثه مجتمع يحاول صياغة الانسان في شكل معياري مقنن . والانسان - وفقا لكبر كجورد - كيا يقول ، النبرجر ، لن يكون أبدأ كائناً مجهزاً من قبل ، فالإنسان سيظل في جوهره هو ما يفعله لنفسه وبنفسه وليس شيئاً آخر . والإنسان بكون نفسه من خلال اختياراته لان لديه الحرية لألَّن يقوم باختيارات حيوية وحاسمة ، وأكثر من ذلك لديه امكانية الاختيار ما بين ما هو حقيقي وما هو زائف من أشكال الوجود . ومن أجل أن يمر الانسان من الوجود الزائف إلى الوجود الحقيقي فإن عليه أن يعاني محنة اليأس والقلق الوجودي (أي قلق الانسان في مواجهة قيود وجوده ، أو وجوده المحدود بكل ما يشتمل عليه من موت وخواء . إن المنظور الدافعي يحسن فهمه في ضوء محاولات الانسان الدائمة ، وتوقه الابدى لأن يجد طرائقه الخاصة في الحياة سعياً وراء كل ما هو حقيقي وهام لتحقيق وجوده ، هذا المنظور الدافعي رغم تأكيد أصحابه على الطابع العلمي له ، إلا أنه يظل غير قابل للفهم إلا في ضوء الوجودية ، والفينومينوجليا ، والبوذية والتاوية وغيرها من الفلسفات المؤكلة على سمى الإنسان الكامل نحو الحرية ونحو الاكتبال. وكذلك الدور الكبير للخبرة الباطنية الانسانية في هذا السمى ، وبالاضافة إلى ما سبق يحسن فهم هذا المنظور أيضا في ضوء بعض النظريات السيكولوجية الأكثر حداثة في عجال الشخصية مثل نظرية ألبورت التي أكدت أهمية تفرد وخصوصية وكلية الخبرة الإنسانية والشخصية الانسانية ، وهي نزعة تؤكد عليها أيضاً نظرية الجنه العنوات في مجال الادراك وحل المشكلات . إن المعنى الحقيقي لمفهوم تحقيق الذات الذي هو المفهوم المركزي في الاتجاه الانساني والمنظور الدافعي للابداع يكمن في محاولة الانسان

Self-Actualization (1)

اكتشاف ذاته الحقيقية ، والتعبير عنها وتطويرها . والذات باعتبارها الجزء النامى والأكثر تطورا وابداعا من الأنا الواعية للشخصية التى سبق أن أكد على أهميتها الكبيرة أدلر ويونج ، ورانك وروجرز ، وماسلو وغيرهم ، فالذات عند يونج مثلا هى الاندماج المتهايز الأكثر اكتهالا وامتلاء وتناسقا لكافة جوانب الشخصية الانسانية الكلية ، ويحاول الانسان دانها الوصول إلى هذه المرحلة من خلال ما سهاه جولد شين سنة ١٩٥٩ وماسلو سنة ١٩٥٤ باسم تحقيق الذات .

العلاقة بين الابداع وتحقيق الذات :

فى كتابه و الدافعية والشخصية و الذى صدرت طبعته الأولى عام ١٩٧٠ ثم أعاد تلامذة ماسلو نشره عام ١٩٨٧ مع إضافة فصول أخرى إليه تحدثوا فيها عن أهمية هذا العالم وتأثيره على عبالات علمية وعملية عديدة ، _ فى الفصل الثالث عشر _ عن الابداع لدى الأشخاص المحققين لذواتهم ، وتحدث فيه عن تغييره لبعض أفكاره المبكرة حول الابداع باعتباره يتضمن فقط الجوانب الايجابية والصحية والناضجة والمتطورة والمحققة للذات فقط ، لقد تطورت هذه الأفكار فأدخل ماسلو ضمن اطاره العام حول الابداع وتحقيق الذات أفكاراً أخرى نعرض لها فيها يلى ببعض الاختصار .

يقول ماسلو: إنه كان على أن أتخل عن الفكرة النمطية الفائلة أن الصحة والعبقرية والمرهبة والانتاجية هي أشياء مترادفة أو مترابطة بالضرورة ، فالمعيد من الأفراد الذين درستهم رخم كرنهم أصحاء ومبدعين بمعني ما ، لم يكونوا متنجين بالمني المالوف للكلمة ، كما لم يكن لديهم قلر كبير من الموهبة أو العبقرية ، كما لم يكونوا من الشعراء أو المؤلفين الموسيقيين أو المخترعين أو الفنائين التشكيليين أو من ذوى المواهب المعقلية الإبداعية ، كما كان واضحاً أن بعض أعظم الموهوبين في تاريخ الانسان لم يكونوا يتسمون بالصحة النفسية ، كما في حالة فاجنر وفان جوخ وديجا وببرون مبكرا إلى استنتاج أن الموهبة الكبيرة لم تكن فقط مستقلة تقريبا عن الصحة النفسية للشخصية مبكرا إلى استنتاج أن الموهبة الكبيرة لم تكن فقط مستقلة تقريبا عن الصحة النفسية للشخصية ولكن أيضاً أن ما نعرفه عن الموهبة حتى الآن هو قدر قليل فمثلا هناك شواهد على أن المواهب العظيمة في بجال الموسيقي والرياضيات يكون الجانب الموروث فيها أكبر من الجانب المكتسب ، وقد ظهر لى أن الموهبة الخاصة والصحة النفسية (أوحتى الجسمية) هما متغيران مستقلان ، قد تكون العلاقة بينها طفيفة وقد لا تكون ، لقد اكتشفت أنني مثل عديد من الناس كنت أفكر في الابداع في ضوء النواتيج الايداعية الكبيرة ، ومن ثم قمت بحصر الابداع في مجال ضيق من مجالات السلوك الانساني الكبيرة ، وقد افترضت خلال ذلك وبشكل لا شعورى أن أى رسام لابد أن بحيا السلوك الانساني الكبيرة ، وقد افترضت خلال ذلك وبشكل لا شعورى أن أى رسام لابد أن بحيا

حياة ابداعية ، وكذلك الأمر بالنسبة لأى شاعر وأى مؤلف موسيقى ، لقد افترضت أن المنظرين والفنانين والعلياء والمخترعين هم فقط من يمكنهم أن يكونوا مبدعين ، وغيرهم لا يستطيع ذلك (A. Maslow, 1987, PP. 158-168) .

يعترف ماسلو بعد ذلك أنه كان غطئا في تصوره هذا ، فقد وجد أن أي انسان في أي مجال من مجالات الحبرة الانسانية يمكن أن يكون مبدعا ، فقد وجد مثلا خلال دراساته امرأة ، ربة منزل وأما ، لم تكن تقوم بأي نشاط من النشاطات الابداعية الشائعة ، ومع ذلك فقد كانت طباعة وأما وزوجة وربة منزل شديدة المهارة ، فقد كانت قادرة من خلال نقود قليلة على أن تجعل منزلما يبدو شديد الجهال ، وكانت في نفس الوقت مضيفة كريمة ، لقد كانت تتمتع بحاسة فائقة في اختبار الملابس والفضة والأواني الرجاجية والفخارية والأثاث المنزلي وقد كانت تتسم في كل سلوكياتها هذه كها يقول ماسلو بالأصالة والفطنة والتجديد والقيام باختيارات وسلوكيات غير متوقعة بدرجة كبيرة ، ومن ثم لم يتردد ماسلو في أن يسميها « ربة منزل مبدعة » ، لقد تعلم منها أن بدرجة كبيرة ، ومن ثم لم يتردد ماسلو في أن يسميها « ربة منزل مبدعة » ، لقد تعلم منها أن الطهي والأمومة الراقية يمكن أن يكون أكثر إبداعية من لوحة من الدرجة الثانية ، وأن فن الطهي والأمومة الراقية يمكن أن يكون أكثر إبداعية من قصيدة لا تتسم بالابداع .

أكد ماسلو أن مجال الخدمة الاجتهاعية وتضميد جراح الآخرين النفسية من خلال الأفراد والمؤسسات يمكن أن يكون مجالا للابداع ، كذلك أيضاً فإن الطبيب النفسى الذي يتمتع بالحدمة والفيطنة والمهارة والذي يساعد الآخرين على العلاج وعلى اكتشاف الجوانب الايجابية بداخلهم يمكن أن يكون مبدعا .

نتيجة لما سبق قام ماسلو بتوسيع حدود كلمة الابداع كى تشتمل على جوانب أخرى غير الشعر والرواية والقصة القصيرة والموسيقى والفن التشكيل والنظريات العلمية ، ومن ثم قام بالتعييز بين إبداعية الموهبة الحاصة (() وبين إبداعية تحقيق الذات (() ويرتبط النوع الأول بالابداع الفنى والعلمى والأدبى بينها يرتبط النوع الثانى بمجالات الحياة المختلفة ، فالنوع الثانى لا يظهر فقط فى النواتج الابداعية العظيمة والواضحة لكنه يظهر أيضاً خلال وصائل وطرائق عديدة يستخدمها الانسان ، خلال أتواع معينة من الفكاهة ، خلال الميل لأداء كل شىء بطريقة غير مأبونة وجديدة ، وفى الرغبة فى التدريس أو التعليم بشكل جديد غير تقليدى ، ويمكننا أن نفكر بطبيعة الحال أن النوع الثانى (ابداعية بطبيعة الحال أن النوع الثانى (ابداعية بطبيعة الحال أن النوع الأول (إبداعية الموهبة الحاصة) لا يستبعد مطلقا النوع الثانى (ابداعية تحقيق الذات) فالابداع الفنى والعلمى الذى يستند على مواهب خاصة يطمح أيضاً إلى تحقيق الذات ، لكن تحقيق الذات كنزعة انسانية لا تقتصر فقط على الآداب والفنون والعلوم بل عل

Special Tatent Creativiness (1)

Self - Actualization Creativiness (Y)

كل شاطات الانسان ، هذا يعنى أن نزعة تحقيق الذات أكثر شمولا واتساعا من الابداع الهى والأدبى والعلمى ، فهى ليست مرادفة له إلا بقدر ما يكون مفهوم الإبداع شاملا لكل نشطات الإنسان المتميزة المختلفة فنية كانت أو علمية أو لم تكن ، بعد هذا التحديد يتحدث ماسلو عن بعض العلميات والأبعاد الخاصة في إبداعية تحقيق الذات (التي تشتمل بدورها على الابداع الفنى والأدبى والعلمى لكنها لا تقتصر عليه كما قلنا) ، وهذه الأبعاد هي :

١ ـ الأدراك:

من الواضح أن الجانب الجوهرى في إبداعية تحقيق الذات هو ذلك النوع من الادراك الذي يعبر عنه بشكل مبسط تلك الحكاية الخرافية عن الطفل الذي رأى أن الملك لا يرتدي ملاسه ، إن هؤلاء الأفراد المبدعين يمكنهم رؤية الجديد الحام العياني الملموس ، غير الرمزي ، وكذلك رؤية العام ، الشامل ، المجرد ، المشتمل في فئات والمصنف ، ونتيجة لذلك فهم يعيشون أكثر في العالم الحواقعي الطبيعي أكثر من اهتهامهم بالعالم اللفظي الخاص بالتصورات والتحريدات والتوقعات والمعتقدات والقوالب النمطية من التفكير ، هذه الحالة التي عبر عنها روجرر جبدا س خلال مصطلح ، الانفتاح على الخبرة » والذي يعنى » نقص التصلب ، والقدرة على النفاذ وتجاوز حدود المفاهيم والمعتقدات والادراكات والفروض ، إنها تعنى تحمل الغموض حينها وجد ، كم تعنى القدرة على استقبال المعلومات الكثيرة والمتصارعة دون اللجوء إلى اغلاق الموقف أو الحيل ندفاعية » ، (المرجم السابق ص ١٦٤ – ١٦٥) .

٢ ـ التعبسير (١) :

كان معظم الأفراد الذين قام ماسلو بدراستهم يتسمون بالتلقائية والتعبيرية ، لقد كانوا قادرين على أن يكنونوا أكثر و طبيعية وأقل تحكيا وقمعا لسلوكهم ، لقد كان سلوكهم بمثابة فيضان يتدفق بسهولة وحرية دون غلق أو انسداد أو نقد ذاتى ، هذه القدرة على التعبير عن الأفكار والاندفاعات دون تردد أو خوف من سخرية الأخرين تحولت إلى أن تكون جانبا جوهريا من إبداعية تحقيق الذات . وقد استخدم روجرز تعبير الشخص كامل التوظيف لقدراته (٢٠ كي يعبر عن هذه الحالة .

٣ _ البساطة (أو السلاجة) الثانية (1) :

من الملاحظات التي وجدها ماسلو لدى الأفراد ذوى ابداعية تحقيق الذات أن ابداعيتهم تكون شبيهة بابداعية الأطفال السعداء والذين يشعرون بالأمن ، لقد كانت هذه الابداعية تتم

		-	
The Fully Functioning Person	(1)	Expression	(1)
		Second Mainete	(T)

بتلقائية ، دون مجهود ، ببراءة ، بسهولة ، بندوع من التحرر من القوالب المتجددة أود الاكليشيهات » . ويصاحب ذلك براءة ودهشة في عملية الادراك وتلقائية وتعبيرية في السلوك بشكل عام ، إن كل الأطفال تقريبا عليهم الادراك بحرية كبيرة دون توقع مسبق لما ينبغي أن يوجد هناك أو ما كان دائيا موجودا هناك . وكل طفل تقريبا يمكنه أن يؤلف قصيدة أو أغنية أو رقصة أو لوحة أو لعبة في التو واللحظة دون تخطيط أو تعمد مسبق ، لقد كان الأفراد المبدعون الذين درسهم ماسلو بتسمون بالانفتاح على الخبرة وكذلك التلقائية والتعبيرية الواضحة في سلوكهم ، ورغم أنهم كانوا في الحمسينات أو السينات من أعهارهم ، فقد كانت هذه الجوانب المشتركة بيهم وبين سلوك الأطفال واضحة بدرجة لافتة للنظر ، هذه هي البدائية أو السذاجة الثانية كها سهاها عالم الجهال المعروف » جورج سانتيانا » لكن المبدعين الكبار كانوا على كل حال ، كها يقول ماسلو ، يتسمون إضافة إلى التلقائية والتعبيرية بدرجة عالية من المدق وجودة الفحص والتمحيص أيضاً .

٤ ـ الانجــذاب نحو المجهــول (١) :

كان الافراد الذين درسهم ماسلو ، إضافة إلى ما سبق ، يتسمون بعدم الخوف من الأشياء المجهولة ، الغامضة ، المميزة ، بل كانوا ينجذبون إليها بطريقة إيجابية يختارونها ويفكرون فيها ويستغرفون في تأملها ، ان غير المنظم بدرجة مقلقة ، والفوضوى ، وغير المتقن والغامض والمثير المشك وغير المؤكد وغير المحدد والتقريبي وغير المكتمل أو غير الدقيق قد يكون في لحظات معينة من العلم والمن والحياة بشكل عام أكثر جاذبية تماما ، إنه قد يمثل بقعة مرتفعة في الحياة ، تستثير حس التحدى والمجابهة أكثر من المعروف والمألوف والمنظم والواضح .

حل الثنائيات المتعارضة (١) :

نظر كثير من علياء النفس إلى عديد من الأقطاب المتعارضة على أنها امتدادات أو متصلات مستمرة بدرجة مباشرة كيا لوكان الأمر مسليا به دون مشكلة ، أما ماسلو فقد لفت نظره مثلا أن عاولية تحديد مدى كون الشخص المحقق لذاته متسيا فيه بالأنانية أم لا سيكون صعبا في ظل التفكير بالمنطق الأرسطى الذى يفكر الأشياء باعتبارها إما و أن تكون كذا و وقد تخل ماسلو عن مثل هذا النوع من التفكير حيث وجد أن بعض الأفراد الذين قام بدراستهم كانوا يتسمون بالأنانية في بعض المواقف ، ولا يتسمون بها في مواقف أخرى ، وكانت هذه المشاعر المتعارضة موجودة معا بشكل عسوس ، ويمكن قبوله ، ويمثل وحدة دينامية أو مركبا شبيها بها وصفه ايريك فروم في بشكل عسوس ، ويمكن قبوله ، ويمثل وحدة دينامية أو مركبا شبيها بها وصفه ايريك فروم في خراسته الكلاسيكية عن حب الذات ، أي الأنانية الصحية ، لقد أدرك ماسلو أن حب الذات ، من أجل حب الآخر وأن غير القادر على حب ذاته قد لا يكون قادرا على حب الآخرين ،

⁽Y) Affinity for the Unknown (1)

ول الأنانية والعيرية ليستا بالضرورة أمرين متعارضين ، وأن النظر إليها باعتبارها لا يمكن أن يوجدا معا يكون موجودا فقط عند المستويات المتخفضة من النضج والارتقاء النفسى . وقد وجد ماسلو أيضا خلال دراساته العديد من النهاذج والأدلة على هذه الثنائيات التي يظن أنها متعارضة لكن الفرد المحقق لذاته يقوم بتسجيلها في شكل وحدات متكاملة ، من هذه الثنائيات أيضاً ، فالمعرفة في مقابل العاطفة (القلب في مقابل العقل ، الرغبة في مقابل الحقيقة) قد أصبحت معرفة ذات بنية عاطفية مثلها تصبح الغريزة والعقل في وحدة أيضا دون تناقض ، إن الواجب يتحول هنا إلى متعة مثلها تتحول المتعة إلى واجب وتمتزج به ، إن التمييز بين العمل واللعب يصبح هنا باهت الظلال ، أن الأمر شبيه بها يحدث أيضا حين يتسم المزج بين الاتجاه الطفولي وبين وعي الرشد ، ويصبح إيثار الأخرين مفضلا وسارا قد تشي بالأنانية ، إن هؤلاء الأفراد الذين يوصفون بأنهم اصحاب ه الغوات ، القوية قد يكونون في نفس الوقت غير ذائبين ، متعالين على ذواتهم ، مفارقين ضم ، لكنهم قائمون بالتركيز الأكبر على المشكلة موضع الاهتام .

إن هذا هو ما يفعله تماما الفنان العظيم ، إنه يكون قادرا على وضع الألوان المتعارضة معا كي يخلق احساسا كليا بالشكل ، تتحاور الأشكال الفرعية بعضها مع بعض وتتعارض لكنها تخلق في النهاية وحدة كلية ، هذا أيضا ما يفعله المنظر العظيم الذي يضع الحقائق المتعارضة غير المتسقة معا بحيث يستطيع أن يرى أنها يمكن أن تنتمى واقعيا لبعضها البعض ، كذلك يفعل السياسي العظيم والمعالج العظيم والمعالج العظيم والمعالج العظيم والمعالج العظيم والمعالج العظيم والمعاشق العظيم والمحترع العظيم إنهم جيعا مؤلفون ومركبون وقائمون بتحقيق التكامل ، قادرون على وضع الأشياء المنفصلة وحتى المتناقضة معا ثم هم أيضا قادرون على تحقيق التكامل . بينها وتكون هذه الابداعية بنائية ، تأليفية موحدة وتكاملية بقدر اعتهادها في جانب كبير منها على التكامل المداخل للشخص القائم بالابداع إضافة إلى الشروط والابعاد السابقة يضيف ماسلو حالات أخرى تكون هامة ومحيزة لإبداعية تحقيق السيطرة وغيرها من الشروط الضرورية والحالات الملازمة للابداع ، ثم إنه يتحدث بعد ذلك عن مدويات الابداع وهو الجزء الذي نختم به حديثنا عن نظريته . (المرجع السابق) .

٢ _ مستسويات الايسداع :

يقول ماسلو أن النظرية الفرويدية التقليدية قليلة الفائدة في هذا السياق بل إن البيانات التى قام بجمعها تتعارض مع هذه النظرية ، لقد كان ما قدمه فرويد قاتباً في جوهره على علم نفس الحو أن ، وباعتبار ، الحو ، مستودع الطاقة الخاص بالغرائز والرغبات الجنسية والتدميرية ، ومن ثم كانت نظرية فرويد بمثابة الجدل أو الصراع ما بين محاولات اشباع الغرائز وعمليات قمعها وكتها نفعل العمليات الدفاعية أو المثبطات الأخلاقية والاجتماعية التى كان يفرضها الأنا الأعلى على الهو ، إن العمليات الأكثر أهمية وحسها من الاندفاعات المكبوتة ، ومن أجل فهم مصادر

الابداع (وكذلك اللعب والحب، والحياس الانفعالى ، والفكاهة ، والحيال ، وأحلام اليقظة) هم ما يسمى بالعمليات الأولية التي هي عمليات وجدانية أو غريزية ، عندما نتحول بانتباهنا إلى هذا الجانب من علم نفس الأعهاق الانسانية يمكننا أن نلمح اتفاقا كبيرا بين المحللين النفسين (وخاصة كريس وميلنر وإيرنزفاييج) وكذلك بينهم وبين علم النفس الجمعى لدى يونج وأيضا علم نفس الذات والنمو في الولايات المتحدة الأمريكية ، خلال التوافق العادي لإنسان الشارع المتوسط الإمكانيات ويكون التكيف الجيد متضمنا رفضا مستمرا ناجحا لكثير عما تتضمنه أعماق المطبيعة الانسانية ، في جوانبها المعرفية والوجدانية ، فالتكيف الجيد في ضوه ذلك التصور التقليدي يعنى انشطار الانسان ما بين جانب خارجي متظاهر به ، بمثابة الفناع الأملس الذي التعليد من الاندفاعات والأفكار ، لكنه القناع الذي يرضى عنه المجتمع ، ثم جانب داخل بخفي العديد من الاندفاعات والأفكار ، لكنه القناع الذي يرضى عنه المجتمع ، ثم جانب داخل حقيقي وطبيعي وتلقائي لكنه يتم قمعه من أجل الآخرين ، إن الكشف عن ذلك الجانب الداخل حقيقي وطبيعي وتلقائي لكنه يتم قمعه من أجل الآخرين ، إن الكشف عن ذلك الجانب الداخل كانسان ، إنه يفقد مصادر مسراته ، وقدرته على اللعب والحب والضحك ، _ وهو الأكثر أهية _ كانسان ، إنه يفقد مصادر مسراته ، وقدرته على اللعب والحب والضحك ، _ وهو الأكثر أهية _ القدرة على الأبداع .

فمن خلال حماية الفرد لنفسه بهذه الطريقة من الجحيم الذي يدور بداخله فإنه يقطع صلته بالفردوس الموجود بداخله أيضا ، وعند الأمثلة المتطرفة من هذا النوع البشرى العادى نجد الشخص الموسوس ، السطحى واللين ، المتصلب ، المتجمد ، المتحكم فيه ، الحذر الذي لا يستطيع أن يكون واثقا من نفسه لا يستطيع أن يكون واثقا من نفسه أو ذا طابع طفولى ، إن خياله وحدسه ورقته وانفعاليته تميل إلى أن تكون محنوقة أو مشوهة (L. Hjelle & D. Ziegler, 1981, P. 394) .

(أ) المستسوى الأولى:

يعتبر العلاج التحليلي النفسى في نظر ماسلو علاجا تكامليا تماما ، فالجهد المبذول خلال العلاج يكون من أجل رأب صدع الشخصية من خلال الاستبصار بحيث يصبح ما كان مكبوتا في اللاشعور موجودا عند مستوى الشعور أو قبل الشعور ، ويمكننا هنا ثانية أن نقوم بتعديلات مناسبة ننيجة دراستنا للمصادر العميقة للابداعية ، فعلاقتنا بالعمليات الأولية ليست هي من جميع الجوانب نفس علاقتنا بالرغبات غير المقبولة . إن الفارق الأكثر أهمية هو أن عملياتنا الأولية ليست في مثل خطورة اللوافع المحرمة ، وإلى حد كبير لا يحدث كبت أو مراقبة لهذه العمليات ولكن ما يحدث هو نسيانها ، إنها تقمع ولا تكبت من أجل التكيف مع متطلبات الواقع الجاف ولكن ما يحدث هو نسيانها ، إنها تقمع ولا يتطلب التهويم أو الشعر أو اللعب ، وفي المجتمعات الذي يتطلب الكفاح العملي والغرضي ولا يتطلب التهويم أو الشعر أو اللعب ، وفي المجتمعات الغنية نتوقع أن تكون هناك مقاومة أقل لعمليات التفكير الأولية ، وتستطيع أن تلعب عملية التعليم - التي تقوم بدور ضئيل في إطلاق الامكانيات الغريزية المكبوتة (الخاصة بالعمليات

الأولى المتعلقة باللعب والضحك والقن والتهويم) تستطيع هذه العملية التعلمية أن نقوم بدور كبير في تقبل وتكامل العمليات الأولية داخل نسق الحياة الشعورية أو قبل الشعورية ، وتستطيع التربية عن طريق الفن والشعر والرقص أن تقيم أساسا في هذا الاتجاه ، إن هذا النوع من الابداعية يظهر بشكل خاص خلال عمليات الارتجال ، كما في موسيقي الجازوفي التمثيل ، وفي رسوم الأطفال أكثر من ظهوره في الأعمال الفنية التي ينظر إليها باعتبارها أعمالا «عظيمة » . A) (Cropley, 1973, P. 119)

۲ ۔ المستسوى الثسانوي (۱) :

إن العمل الابداعي العظيم بحتاج إلى موهبة عظيمة ، وقد اعتبر ماسلو مثل هذه الأعمال و بعد ذلك و بعيدة (بعض الشيء) عن مجال اهتهامه ، ثم إن العمل العظيم بحتاج أيضاً ليس فقط إلى الومضمة والإلهام وخبرات الذروة لكنها تحتاج أيضاً إلى العمل الشاق والتدريب المستمر والنقد القاسي ، وأيضاً إلى معايير خاصة للكهال أو الاكتهال ، بمعنى آخر أنه قبل التلقائية يجيء التروى وقبل التقبل يأتي النقل ، وقبل الحدس لابد من تفكير عميق ، وقبل الجرأة يأتي الخذر وقبل التهويم والحيال تأتي عمليات اختبار الواقع . بعد ذلك تأتي الأدوار الهامة لعمليات المقارنة واصدار الأحكام والتقييم والحسابات والاختبارات وعمليات القبول والرفض ، إن الأمر كها لوكان بمثابة خروج للعمليات الثانوية من العمليات الأولية ، أو التفكير الأبولوني من التفكير الديونيسي الإرادي إلى أعهاق الذات إلى نهايته وتقوم النزعة الاستقبالية المتفتحة الخاصة بالألهام أو خبرات الذورة الأن باخلاء الطريق للنشاط والتحكم والعمل الشاق ، إن خبرة الذروة تحدث لدى شخص ما دون مجهود واضح منه ، لكن المنتج العظيم يكون ما يصطنعه هذا الشخص وليس شيئا خارجه .

٣ _ الابداع المتكسامل:

أطلق ماسلو اسم 1 الابداع الأولى على الابداع الذي يستفيد من العمليات الأولية ويستخدمها أكثر من غيرها خلال العمل ، واطلق اسم الابداع الثانوي على الابداع الذي يعتمد إلى حد كبير على عمليات التفكير الثانوية ، النوع الأول يعتمد على ما في داخل الانسان من أحلام وتهويهات وعمليات خيال وميول للعب والحب والقكاهة . . إلى . والنوع الثاني يعتمد على العقل الواعى بها يتسم به من تحكم ودقة ونشاط غرضي واضح ، ويشتمل هذا النوع الثاني على نسبة كبيرة من النواتج أو المتجات التي تحدث على أرض الواقع أو العالم مثل الكبارى والمنازل

Secondary Level (1)

والسيارات والعديد من التجارب العلمية والكثير من الأعمال الأدبية التي تتم أساسا من خلال استغلال ومتصل أفكار الآخرين . الفارق بين هذين النوعين من الابداع كالفارق بين الفدائي ورجل البوليس الذي يقف بعيداً عن الخطوط الأمامية ، أو كالفارق بين الرائد أو المستكشف وبين الذي يحىء بعدهما ويستقر ويسكن . ويطلق ماسلو على الابداع الذي يستفيد من هذين النمطين من الابداع بتتابع ناجح جيد بينها بحيث تكون عمليات الابداع الأولية سابقة على العمليات الابداع الثانوية اسم الابداع المتكامل ، وقد جاءت الأعمال الابداعية العظيمة في الفن والفلسفة والعلم - في رأيه - من خلال مثل هذا النوع من الابداع (المرجع السابق ، ص ١٧٠)

الخسيلاصة:

تعتبر نظرية تحقيق الذات لذى ماسلو مزيجا من نظرية التحليل النفسى ونظرية الجشطلت، وهى تؤكد خلال دراستها للابداع أهمية الرحدة والكلية والتكامل واتساق الذات، وهى تركز أساسا على الشخصية المبدعة أكثر من تركيزها على الإنجازات التى تقدمها هذه الشخصية، ومن شم فهى تعتبر عله الانجازات أو المنتجات بمثابة الظواهر الثانوية المصاحبة للشخصية، هذه الشخصية المبدعة تتسم بسيات خاصة منها: الجرأة، الشجاعة، والحرية، التلقائية، التكامل حقبل الذات، وحدة الذهن، وهى الصفات التى تجمل الابداعية العامة كسمة تظهر وتعبر عن نفسها على هيئة حباة إبداعية أو اتجاه ابداعي أو شخصي مبدع، إن دافعية تحقيق الذات تنبعث نفسها على هيئة حباة إبداعية أو اتجاه ابداعي أو شخصي مبدع، إن دافعية تحقيق الذات تنبعث مثل النشاط الاشعاعي، تؤثر على كل جوانب الحياة بصرف النظر عن المشكلات، مثلها تنبعث البهجة من شخص مبتهج إلى الأخرين دون هدف أو تعميم أو وعيى. إن الابداع ينبعث كشروق الشمس التي تنتشر عبر المكان كله وتجعل الأشياء تنمو، لكنها تتبدد عند الصحفور وعند غيرها من الأشياء غير القابلة للنمو (N. Bolton, 1969, P. 120).

هذه على كل حال أفكار وضغرية ماسلو حول الابداع ، طرحها أحيانا بطريقة غامضة وأحيانا أخرى بطريقة بجازية شاعرية ، وتعانى هذه النظريات من عيوب منهجية كثيرة منها العينات الصغيرة التى قام بدواستها والتعميم منها وكذلك افتقاد هذه النظرية للتجارب التى يمكن أن تثبت أو تحقق أفكار هذا العالم ، لقد كانت بحوثه بشكل عام هى محاولة للتوضيح وإضافة التفاصيل لأفكار النظرية الأساسية (١٧٨) ورغم أن ماسلو كان يميل مثلا إلى الحديث عن الجوانب الإيجابية فقط فى الابداع وتحقيق الذات ، ورغم أن حالة مثل خبرات الذروة التى اهتم بدراستها قد تسبقها حالات من الفشل والحوف والاكتتاب وغير ذلك من الجوانب السلبية ، رغم ذلك فقد اهتم ماسلو بشكل خاص بالجوانب الايجابية والبنائية من هذه الحالة على حساب الجوانب السلبية منها ، هذا التحيز فى الاختبار رغم ما يتضمنه من عيوب كان متضمنا لميزة خاصة فى تفكير ماسلو منها ، هذا التحيز فى الاختبار رغم ما يتضمنه من عيوب كان متضمنا لميزة خاصة فى تفكير ماسلو رنظرياته ، هذه الميزة هى الاهتهام بشكل خاص ومكثف بتلك الأبعاد الايجابية من الحياة الانسانية

مخاصه بالحرية والعقلانية والقابلية للتغير والقاعلية الانسانية وامكانية تحقيق التوازن في العلاقات مع الاخرين واحترام اللذات الانسانية . وهي تلك الأبعاد التي أهملت كثيرا في نظريات الشحصية ـ وحاصة في عجال التحليل النفسي ـ إلى حد كبير . (J. Barron, 1982, P. 320) .

ه الأساليب المعرفية والابداع :

تهتم النظريات المعرفية الحديثة في مجال علم النفس أساسا بالطرائق المختلفة التي يدرك مها الأفراد الأشياء والوقائح، وكيف يفكرون فيهما ، وهذا يتعلق أساسا بها يسمى بالأساليب المعرفية (١) والأساليب المعرفية هي الطرائق التي يلجأ إليها الأفراد في تحصيلها للمعلومات من البيئة (A. Reber, 1987) فالفرد ينظر إليه هنا على أنه يقبض باحكام ، وبطريقة مشطة على بيئة ، فهو ليس مجرد مستقبل سلبي لما تقدمه له هذه البيئة ، ويمتلك الأشخاص المختلفون طرانق غتلفة في التعامل مع العالم الخارجي ، فهم يستقبلون المعلومات بطرائق معينة ويفسرونه بطرائل خاصة ويخزنونها وَفَقًا للمعلومات النشطة التي سبق تخزينها في المَاضي . والإبداع وفق لذلك لا يستل أنساقا محتلفة من العلاقات الترابطية ولكنه يمثل طرائق مختلفة في الحصول على المعنومات. ومعالحتها والدمج بينها للوصول إلى الحلول الابداعية الأكثر كفاءة ، فيهتم هذا المنحى بالمدى المدى يكون عنده الأفراد ذوو الدرجة العالية من الابداع قد تم اعدادهم للقيام بمحاطرات عنبية ، ومدى رغبتهم في استقبال وتخزين كميات كبيرة من المعلومات التي تقدمها البيئة بدلا من تغييد أنفسهم بجزء بسيط ومحدد منها ، كذلك يهتم علياء المتحى المعرفي هنا بقدرة المبدعين على التعيير السريع لوجهاتهم الذهبية هروبا من المتكرر والممل والرتيب ، ومن ثم كانت المرونة العقلية . في رأيهم هي القدرة على تحويل الانتباء من الطراز التحليل إلى الطراز الكلي ومن ثم ارتبطت هذه القدرة كثيرا بالابداع (P. Mussen, 1984, P. 251) كذلك يشير علماء هذا الاتجاه إلى أن الأفراد البذين تتضمن أسباليبهم المعرفية أقبل قدر من الرقابة على المعلومات المتاحة في العالم الحارجي . يكونون أكثر قابلية لأن يصبحوا من المفكرين المدعين تتداخل بحوث الشخصية مع بحوث الأساليب المعرفية مع بحوث الصور العقلية والخيال فمفهوم الأسلوب المعرق يوحد ما بين المتغيرات المعرفية والمتغيرات الخاصة بسيات الشخصية ، وقد أشار جيلفورد إلى الأسلوب المعرفي ماعتماره يشتمل على وطائف عقلية وسهات شخصية ، وأشار علماء آخرون إليه باعتباره يشير إلى الشكل التنظيمي لاستراتيجيات حل المشكلات الذي يتبناه فرد ما في مواجهة واقع معين ، أو هو الجالب التكامل من الشخصية الذي يقوم بالربط بين الوظائف العقلية وسهات الشخصية ، ويقوم بالنبأثير على صورة الذات لدى الفرد وعلى وجهة نظره تجاه العالم وعلى أسلوب حياته كدلك ، فالأساليب المعرفية اذن تشير إلى ، كيف ، نقترب من مشكلة ما بشكل خاص أو من العالم بشكل

Cognitive Styles (1)

عام ، وقام العلماء بالتمييز بين الأساليب المعرفية وبين القدرات فوصفوا الأساليب المعرفية باعتبار الأساليب المعرفية الأساليب النمطية أو المفضلة التي يقترب بها أو يقوم من خلالها المرء بعمله أكثر من كونها تشير إلى درجة كفاءة هذا الفرد أو قدرته الفعلية (B. Forisha, 1983) فأحد الأفراد قد يمتلك ذكاء مرتفعا (قدرة عقلية) لكنه يقوم بعمله بطريقة تتسم بعدم الدقة أو الإهمال (أسلوب معرفي) .

ظهر مفهوم الأسلوب المعرق إلى حد كبير من خلال ، علم نفس الأنا ، كما كانت نظرية الجشطلت ذات تأثيرهام على هذا المفهوم أيضاً وخاصة الدراسات التي تحت على عمليات الإدراك في سياق هذه النظرية ، كان علم نفس الأنا بدوره نموا ناتجا عن النظرية التحليلية النفسية , فمعظم مؤيديه من المحللين النفسيين ، ومعظم اهتهاماته تتعلق بالجانب المرضى من السلوك أكث من تعلقها بالجانب السوى ، وتاريخيا فإن الأساليب المعرفية والضوابط المعرفية ، لها نفس الموقع النظري في علم نفس الأنا ، كما هو الحال بالنسبة للميكانزمات الدفاعية ، لكن بينها كالت الميكانزمات الدفاعية هي الوظائف التي تدافع بها الأنا ضد الاندفاعات غير المقبولة وعوامل الإحباط المختلفة ، فإن الأساليب والضوابط المعرِّفية كانت هي وظائف الأنا التي تستخدمها هذه الأنا لصالحها في حالاتها الطبيعية ، وقد ساد الاعتقاد في « علم نفس الأنا » أن هذه الوظائف تلعب دوراً أكبر في ارتقاء الشخصية بشكل أكثر أهمية مما أعطاه لها فرويد ، وبصفة خاصة فإن الأساليب المعرفية والضوابط المعرفية هي أشكال عيزة لعمليات الاحراك والتفكير ، ويمكن أن تؤثر هذه الأساليب والضوابط كذلك على اختيار الميكانزيات الدفاعية ومن ثم على اختيار الأعراض المرضية ، ويتضح من الاستخدام المكتف المبكر في مجال علم النفس الإكلينكي لاختبار الرورشاخ أو بقع الحبر اهتهام هؤلاء العلياء بميكانزيهات الأنا ، وقد نظر إلى هذا الاختبار منذ ظهوره باعتباره اختبارا للعمليات الادراكية وعمليات التداعي ، وفي الأربعينات المتأخرة حدثت زيادة واضحة في الاهتمام بدراسة الفروق الفردية في المهام الادراكية ، كيا ظهرت اهتمامات بدراسة آثار الدوافع على الإدراك ، كما لذي برونر وجودمان عام ١٩٤٧ ، وكانت إحدى عمليات القياس المبكرة للأساليب المعرفية عمثلة في دراسة جاردنر H. Gardener عام ١٩٥٣ على اختبار فرز الموضوع الذي كان يطلب فيه من الشخص فرز مجموعة من الأشياء غير المتجانسة ظاهريا إلى مجموعات ، وظهرت الفروق الفردية بين هؤلاء الأفراد في تصنيفاتهم لمواد مختلفة ، كذلك قام بتجرو Pettigrew عام ١٩٥٨ ، بقياس فئة الاتساع أو الشمول التي قام الافواد من خلالها بتقدير القيمة العليا والنيمة الدنيا للسرعة التي تطير بها الطيور مثلا ، كذلك ميز هولزمان Holzman بين التسوية والتحديد من خلال فيام الأفراد بتقلير الأحجام المطلقة لمربعات تعرض عليهم بشكل متتال مع زيادة في

Levelling (*) Ego Psychology (*)

Sharpening (i) Object Sorting (Y)

حجم المربعات مع تتابع عمليات العرض ، وكان الأشخاص ذوو الميول للقيام بتسويات غير حساسين للتغير المتدرج في أحجام المربعات ومن ثم فقد أعطوا تقديرات أقل تطرفا ومبالغة لأحجام المربعات الأخيرة ، هذه النزعة تم ارجاعها إلى عدم الدقة الموجودة في مسارات الذاكرة لديهم ، وقام بلوك وبيترسون بخطوات أكثر إمبيريقية في دراسة تأثيرات الشخصية على الادراك ، فقاما باعطاء الأفراد بعض الواجبات التي تتطلب القيام بعمليات تميز بين أطوال بعض الخطوط ، وقاما بقياس الزمن المستغرق لاصدار القرارات وكذلك الثقة خلال عمليات التمييز المتسمة بالسهولة والمتسمة بالصعوبة ، وتم تقسيم الأفراد إلى مجموعتين : الأكثر ثقة والأقل ثقة في تمييزاتهم مع اضافة فئة ثالثة خاصة بهؤلاء الذين كانت ثقتهم تختلف باختلاف صعوبات التمييز وتم تقدير هؤلاء الأفراد جميعهم على مقياس للشخصية يقوم على أساس تصورات علم نفس الأنا ، وقد تم وصف ذوى الثقة المرتفعة في أحكامهم بأنهم متصابون ، غير مرنين في النفكير والسلوك .

فى دراسة أخرى وجد جونسون عام ١٩٥٧ أن الأفراد يتسقون عبر مهام عديدة فى سرعتهم وثقتهم ، وأن هؤلاء المدين يصدرون أحكامهم بسرعة تكون ثقتهم عالية فى أحكامهم ، هذه الدراسات لها أهميتها الخاصة لأنها ترتبط بالأعمال التالية حول التأمل/ الاندفاعية ، وتشير دراسة جونسون إلى أن الاندفاعية تكون نتيجة للثقة الزائدة ، أى التحيز فى اتجاه التقييم الايجابى لنتيجة التفكير التى يتم تنفيذها فيها بعد ، وقد قدم شابيرو عام ١٩٦٥ دراسة حول الأساليب العصابية .

فالاعراض العصابية محددة في رأيه من خلال أساليب متسقة من التفكير والسلوك ، غالبا ما تكون مرضية في حقيقتها ، مثلها مثل الأعراض التي تنتجها ، هذه الأساليب تتعلق ليس فقط بالانتباه ، ولكن أيضا بدرجة التحكم الإرادي في النشاط ، فالاساليب الخاصة بالبارانويا والوسواس القهرى تتميز بالتحكم الذاتي القوى ، مع نقص الخضوع للاندفاعات ، وفي حالات البارانويا الحادة يكون هناك انتباه حاد للتفاصيل ، أما مريض المستريا فهو منسع الادراك ، إنه يقوم بتسجيل الانطباعات العامة بدلا من التفاصيل ، ونتيجة لذلك تظهر لديه ذاكرة ضعيفة خاصة بالتفاصيل .

إضافة إلى ما سبق هناك مفهوم و ويتكن ، الهام المسمى الاعتباد على المجال (1) الذي يقابله مفهومه الاستقلال عن المجال (1) (4).

Field Independence (1)

^(*) يقصد بهذا المصطلح منى اعتهاد أو استقلال عمليات الادراك لذى الفرد على الهاديات Cues أو المساعدات الادراكية الحاصة في البيئة أو المجال في الاختبار الأول والأبسط الذي استخدم في دراسة هذا العامل ، كان على الفرد (المفحوص) أن يجرك أو ينظم منبها معينا و كالعصا و أو القضيب المعدني أو الحشبي بحيث يكون رأسيا تماما عندما يكون منبه آخر (هو الاطار المحيط بالعصا) متباينا وغتلفا في علاقته بالاتجاه الرأسي ،

ويشير مفهوم التمايز الادراكي لدى « ويتكن ، كذلك إلى تعقد بنية النظام النفسي ، ومر خصائص التهايز الكبير تخصص الوظيفة ، وكذلك الفصل الواضح بين الذات وما يقع خارجها ولا ينتمى إليها (للوضوع) . (W. Samuel, 1981, PP. 29-31)

ترتبط الجوانب السابقة بالعملية المعرفية الخاصة بالحكم على دقة مناسبة أفكار المرء ، اى تقييمه لحا ، ويختلف المبدعون في درجات تقييمهم الأفكارهم ، أى درجات الاهتهام والتفكير التي يظهرونها عندما يقومون بأعهال معرفية ، فبعض المبدعين يقبلون ويقررون الفكرة الأولى التي ترد على أذهانهم ثم ينفذونها بعد برهة وجيزة من شعورهم بمناسبتها ، ويسمى هؤلاء المبدعين بالمندفعين "" ، لكننا نجد بعض المبدعين الأخرين من نفس المستوى العقلى ، يكرسون وقتا أطول لتقييم وتقدير مدى دقة أفكارهم بحيث يمكنهم رفض الأفكار والاستنتاجات غير الصحيحة ، ويسمى هؤلاء ويقومون بإرجاء إجاباتهم حتى يكونوا على درجة مرتفعة من الثقة في صحة حلوطم ، ويسمى هؤلاء المبدعين بالمتأملين "" ، هذا التمييز بين مبدع مندفع ومبدع متأمل هو تمييز بين أسلوبين معرفين غتلفين ، ويقوم هذا الاختلاف بالتأثير على أداء الأفراد في المواقف الخاصة بحل المشكلات والتي تنضمن :

- (أ) اعتقاد المبدع بأن جانبا من تمكنه العقلي يتم تقييمه .
 - (ب) تمسك المبدع بمعيار معين لكفاءة الأداء.
 - (ج.) يفهم الطفل المشكلة ويعتقد أنه يعرف حلها .
- (د) تكون هناك بدائل استجابة عديدة متاحة بدرجات متساوية أمام المبدع.
- (هـ) لا تكون الاجابة الصحيحة واضحة بشكل مباشر ، ومن ثم يكون على المبدع أن يقوم بتقييم الصدق المميز لكل الفروض المكنة للحل .W. Samuel, 1981, PP () 31-34)

فى ظل هذه الظروف يأخذ المدعون الذين يهتمون بتقليل الأخطاء إلى أدنى حد وقتاً طويلا من أجل فحص البدائل المكنة ، أما الأقل اهتهاما بالأخطاء فيكرسون وقتا أقل لتقييم أفكارهم الأولى . هذه الفروق فى التناول المعرفى للمعلومات والموضوعات بل وحتى فى التعامل الانفعال مع موضوعات العالم المختلفة تظهر أيضاً بشكل واضح فى تلك الفروق التى نجدها بين المبدعين سواء فى طريقة عملهم أوفى المجال الابداعى الذي يفضلونه أيضاً .

والأشخاص الذين يستطيعون وضع العصا بشكل دقيق نسبيا ومستقل عن اتجاه الاطار ، يسمون بالمستغلب عن المحال ، وذلك لأنهم بعتمدون على الهاديات الخاصة بإحساساتهم الجسمية أكثر من اعتبادهم على الهاديات الخاصة بالمجال ، وذلك لأنهم بعتمدون على المجال (أو الاطار) في وضع العصا تزايد الاعتباد على المجال لدى بعض الافراد . بدأت هذه الدراسات أولا بقحص عمليات الادراك لكنها امتلت بعد ذلك إلى بحوث الشخصية والأساليب المعرفية والأمراض النفسية (A. Reben, 1987, PP. 612-613)

Reflectives (Y) Impulsines (1)

الراجسم REFERENCES

- ١ السيد (عبد الحليم محمود) ؟ « الابداع والشخصية » ، القاهرة ـ دار المعارف ،
 ١٩٧١ .
- ٢ ـ السيد (عبد الحليم محمود) ؛ « الأسرة وإبداع الأبناء » ، القاهرة ـ دار المعارف ،
 ١٩٨٠ .
- ٣ .. الفريب (رمزية) ؛ التعلم ، دراسة تفسية ، تفسيرية توجيهية ، الفاهرة ـ مكتبة الأنجلو المصرية ، ١٩٧٨ .
- پورائيللى ، (فنسنت) ؛ ادجار آلان بو ، القصصى والشاهر (ترجمة عبد الحميد حدى) ، القاهرة ـ دار النشر للجامعات المصرية ، بدون تاريخ ، ص ٣٤ .
- ٥ ـ تايسون (مويا) ؛ و الابتكار ؛ (في : آفاق جديدة في علم النفس) ، تأليف :
 ب فوس ، ترجمة فؤاد أبو حطب ، القاهرة ـ عالم الكتب ، ١٩٧٧ ، ص ١٩٥٧ .
- حنورة (مصرى) ؟ الأسس النفسية للابداع الغني في الرواية ، القاهرة ـ الهيئة العامة للكتاب ، ١٩٧٩ .
- حشورة (مصرى) ؛ الأسس التفسية للإبداع الفتى في المسرحية ، القاهرة دار
 المعارف ، ١٩٨٠ .
- ٨ ـ درويش (زين العابدين) ؛ تنمية الابداع ، منهج وتطبيقه ، التاهرة ـ دار المعارف ،
 ١٩٨٠ .
- ٩ .. ريد (هريسرت) ؛ الفن اليوم (ترجة عمد فتحى وجرجس عبده) القاهرة ـ دار المعارف ، ١٩٨١ ، ص ٩٤ .
- ١٠ سليمان (شاكر عبد الحميد) ؛ العملية الابداعية في القصة القصيرة ، رسالة ماجستير
 كلية الآداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٠ (غير منشورة) .
- ١١- سليمان (شاكر عبد الحميد) ؛ العملية الابداعية فى فن التصوير ، رسالة دكتوراة ،
 كلية الأداب ، جامعة القاهرة ، ١٩٨٤ ، (منشورة) .

- ۱۲ منكلير (ديفيد) ؛ ادجار آلان بو ، (ترجمة سلافة حجاوى) بغداد : دار الرشيد
 نائشر (سلسلة الكتب المترجمة) ، ۱۹۸۷ ، ص ۳۷۳ .
- 14_ سويف (مصطفى) ؛ الأسس النفسية للابداع الفني في الشعر خاصة ، الفاهرة _ دار المعارف ، 1981 .
- 11. لالو (شارل) ؛ مبادىء علم الجهال (ترجة مصطفى ماهر) القاهرة دار احياء الكتب العربية ، ١٩٥٩ ، ص ٧٦ .
- ۱۵ هاوزر (أرتولد) ؛ فلسفة تاريخ الفن (ترجة رمزى عبده جرجس) القاهرة ـ الميئة العامة للكتب والأجهزة العلمية ، ١٩٦٨ ، ص ١٠١ .
- ١٦ هوك ، ل ولنذرى ، ج ؛ نظريات الشخصية (ترجمة فرج أحمد فرج وآخرين) القاهرة .
 الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر ، ١٩٧١ ، ص ٤٤٤ .
- ١٧. يونج (ك . ح) ؟ علم النفس التحليل ، ترجمة وتقديم نهاد خياطة ، اللاذقية .. دار الحوار ١٩٨٥ ، ص ٢١٢ .
- ١٨ يونج (كارل جوستاف) وتلاميله ؟ الانسان ورموزه ، ترجة سمير على ، بغداد :
 منشورات وزارة الثقافة والإعلام ، سلسلة الكتب المترجة ، ١٩٨٤ ، مواضع متفرقة .
- 19 Arnheim, R.; Art and Visual Perception, berkeley: Univ. of California Press, 1964, P. 136.
- 20 Arnheim, R.; Picasso's Gvernica, The generis of a Painting, London: Faber & Faber, 1962, PP. 6-7.
- 21 Arnheim, R.; Towards A.Psychology of Art, A.Collected Essays Berkeley and Los Angeles: University of California Press, 1986, P. 31.
- 22 Arnheim, R.; Gestalt and Art, In: J. Hogg (ed.) Psychology and Visual Arts, Penguin Books, 1969, P. 257.
- 23 Arnheim, R.; Visual Thinking, Berkeley: University of Cabformia Press, 1969.
- 24 Barron, F.; Creative Person and Creative Process, New Youk: Holt, Rinhart Winston, 1969, P. 8.
- 25 Barron, J.; Personality and Intelligence, In: R. J. Stembery (ed.) Handbook of Human Intelligence, Cambridge Camb. Univ. Press, 1982, P. 320.

- 26 Bolton, N.; The Psychology of Theinking, London: Methyen & Co., Ltd, 1976, P. 18.
- 27 Brod, M.; Franz Kafka: A Biography, London: Secker & Wartung, 1948, P. 18.
- 28 Gampell, J.; Mythological themes in Creative Literature and Art, In: J. Campell (ed.) Myths, Dreams and Relligion, New Yourk: Button, 1970, PP. 138-140.
- 29 Chaplin, J. P.; A Dictionary for Psychology, New York: Dell Publishing Co., inc., 1975, P. 410.
- 30 Cofer, C. N. & Appley, M.; Motivation, Theory and Research, New Delhi: Wiley Esstern Limited, 1964, PP. 658-659.
- 31 Cooper, J. C.; An illustrated Engyclopaedia of Tredational Symbols, London: Thames and Hadson, 1978, P. 103.
- 32 Cropley, A. J.; S-R. Psychology and Cognitive Psychology, In: P.E. Vernon, Op. Cit., P. 119.
- 33 Crutchfield, R.; The Creative Process, Conference on the Creative, Person, Berkeley; Univ. of Berkeley, 1961, Ch. 6.
- **34** Eagleton, T.; Literary theory, An introduction, Oxford: Basil Blackwell, 1963, PP. 157-158.
- 35 English, H. B. & English, A. C.; A Comprehensine Dictionary of Psychological and Psychoanalytical Terms, New York Longman, 1958, P. 344.
- 36 Frager, P. & Fadiman, J.; Personality and Personal Growth, New York: Harper & Raw, 1984, P. 56.
- 37 Freud, S.; Leonardo (Translated by A. Tyson) Harmondsworth Penguin Books, 1963.
- 38 Freud, S.; Dostoevsky and Parracide, In: M. Kallich et al., (ed.) Oedipus, Myth and Drama, New York: The Odyssey Press, 1968, PP. 367-368.
- 39 Freud, S.; Creative Writers and Daydreaming, In: P. E. Vernon (ed.) Creativity, Harmondsworth: Pegguin Books, 1973, PP. 126-136.

- 40 Forisha, B.; Relationship Between Creativity and Mental Imagery: A Ruestion of Cognitive Style? In: A. Sheikh (ed.) Imagery, Current theory Research, and application, New York: John Wiley & Sons, 1983, PP. 313-315.
- 41 Gollan, S. E.; Paychological Study of Creativity, Psychol. Bulletin, 1963, 60, 548-563.
- 42 Guilford, J. P.; Creativity, Amer Psychologist, 1950, 5, 444-454.
- 43 Hayes, J. P.; Cognitive Psychology, Minois: The Dorsey Press, 1968, P. 240.
- 44 Hjelle, L. A. & Ziegler, D. J.; Personelly Theories, Basic assumptions, Research, and applications London: 1981, PP. 368-374.
- 45 Jung, C. G.; Psychology and Literature, In: B. Ghiselin (ed.) The Creative Process, New York: The New Amer. Libr. 1952, PP. 208-223.
- 46 Jung, C. G.; Word and Image, (ed.) By: A. Jaffe, Princeton Univ. Press, 1979, P. 151.
- 47 Koffka, K.; Principles of Gestalt Psychology, New York, Harcourt Brace, 1935.
- 48 Lytton, H.; Creativity and Education, London: Routledge & Kegan, Paul, 1971, P. 11.
- 49 Marke, L. E.; Synesthsia and Arts, In: W. R. Grozier & A. Chapman (eds.), Cognitive Processes in the Perception of Art, Amsterdam; North Holan, 1948, PP. 427-447.
- 50 Maslow, A. H.; Motivation and Personality, New York: Harper & Row, Inc., 1987, PP. 158-168.
- 51 Mussen, P. H. et al.; Child Development and Personality, New York: Harper & Raw, 1984, P. 251.
- 52 Paincare, H.; Mathematical Creation, In B. Chiselin (ed.) The Creative Process, New York: The New. Amer. Libr. 1952.
- 53 Ray, W. S.; The experimental Psychology of Original Thinking, New York: Macmillan, 1969, P. 170.
- 54 Read, H.; The Meaning of Art, Harmondworth: Penguin Books, 1963. PP. 71-74.

- 55 Reber, A.; The Penguin Dictionary of Psychology, Harmondsworth: Books, 1987, PP, 577-578.
- 56 Richardson, A.; Mental Imagery, London: Routledge & Kegan Paul, 1969, PP. 125-126.
- 57 Rogers, C.; Towards a Theory of Creativity, In: P. E. Vernon, (ed.) Creativity, Harmondsworth: Penguin Books, 1973, P. 143.
- 58 Samuel, W.; Personality, Searching for the Sources of Human Behavior, London: McGraw-Hill, 1981, PP. 29-31.
- 59 Samuels, M. & Samuels, N.; Seeing With Mind's Eye, Techniques and Uses of Visualization, New York: Random House, 1982, P. 30.
- Stein, M. I.; Stimulating Creativity, Vol. I, New York: Academic Press, 1974, P.
 13.
- **61 Storr, A.; Dynamics of Creation,** Harmondsworth: Penguin Books, 1983, PP. 113-116.
- 62 Thomson R.; The Psychology of Thinking, London: English, Language Book Society, 1971, P. 93.
- 63 Mckeller, P.; Experience and Behavior, Harmondsworth: Penguin Books, 1971.
- 64 Torrance, E. P.; Rewarding Creative Behavior, Experiements in Classroom Creativity, New Jersey: Prentice-Hall, Inc., 1965, PP. 5-7.
- 65 Wallas, G.: The Art of Thought, In: P. E. Vernon: (ed.) Creativity Penguin, P. 91.
- 66 Whitefield, R. R.; Creativity in Industry, Harmondsworth: Penguin Books, 1975, P. 8.
- 67 Wright, D. S.; Introducing Psychology, Harmondsworth: Penguin Books, 1978, P. 426.
- 68 Vinacke, W. E.; The Psychology of Thinking, New York: McGraw-Hill, 1952, P. 248.
- **69 Vurpilot, E.; The Visual World of the child, London: George Allen & Unwin Ltd.** 1976, PP. 124-125.



الفصل الرابع عشسر الصور العقلية والخيال الابداعي ٠٠٠

معتسويات للنمسل

مقسسلمة .

- (١): تاريخ دراسات الصور المقلية والخيال .
 - (Y): تعريف المصطلحات الأساسية.
- (٣): تكامل نشاط تصفى المخ خلال الإبداع.
 - (٤): المبور المقلية واللغة.
 - . (a): الصورة المقلية والخيال الابداعي .
- (٩) ': الصور المقلية والخيال والابداع خلال الطفولة .
 - (V): تصنيف المسور المقلية.

^(*) د . شاكر عبد الحميد سليمان .



الصور العقلية والخيال الإبداعي

مقسدمة:

إن الخيال بها يشتمل عليه من صور هو القطب الآخر الأساسي في البعد الثنائي الخاص بحياة الإنسان المتمثل في الواقع - في مقابل الخيال ، وقد تحدث رايل Ryle عن الإنسان عندما يقول إنه و يستخدم خياله ، أو و يفكر بطريقة خيالية ، ذلك قد يعني شيئاً واحداً من أشياء عديدة يمكن أن يضوم بها الأشخاص ، فالشاهد في المحكمة قد يبتكر حكاية محكمة ثم يقوم القاضى باختبار هذه الحكاية في ضوء الأدلة الخاصة بالقضية التي ينظرها ، والعالم المبتكر الذي يجرب آلة جديدة قد يستمع لأراء ونصائح عديدة من زملاته عن إمكانيات تحسين هذه الآلة أو استخدامها ، والكاتب القصصي قد يستطرد في الخيال قصته الرومانسية ويتابعه القراء في ذلك ، والممثل الذي يقوم بأداء دور معين قد يقوم بذلك بطريقة خيالية تمتع المشاهدين . إن كل هؤلاء الأشخاص يستخدمون خيالهم ، وكل هذه النشاطات الخاصة بالابتكار والفعل وقراءة الأدب القصصى ، والـذهاب للمسرح والسينها . . إلخ ، تتضمن نشاطات خاصة باستخدام الصور العقلية والخيال. والكثير من منتجات الإنسان الصناعية (الملابس والأثاث والأجهزة والآلات . . إلىغ) ، والمنتجات الفنية (اللوحات ، التهاثيل ، المؤلفات الموسيقية ، والأعمال الأدبية) هي أمثلة لمنتجات العقل الإنساني الإبداعي وهو ينتج من خلال الصور والخيال ، إننا كثيرا ما نستخدم الحيال عندما نحاول رؤية أشياء و بعين عقولنا ، ، بحيث نرى ما هو موجود الأن عند مستوى الأدراك الحسى . فيمكننا أن نرى البيت الذي عشنا فيه في طفولتنا وما كانت عليه القاهرة مثلا (أو بغداد أو دمشق . . إلخ في ثلاثينات هذا القرن) . ويمكننا أن نتخيل أيضا ما لم نره في الماضي ، كيف كان برج بابل أو كيف كانت الحداثق المعلقة في بابل في الماضي ، وهذا النوع من التصور والمتخيل شديد الأهمية كما يؤكد علماء النفس ، ففيه يمكن أن توجد الأنواع المختلفة من الصور العقلية البصرية والسمعية وغيرها . وما يمكن أن يتخيله المرء يمكن تصوره في شكل كليات (منطوقة أومكتنوبة) أومن خلال وسائط الرسم والتصوير أومن الهمهمة أو الصفير أو العزف على البيانو . . إلخ .

إن هناك مرحلة أخرى فيها وراء حدود الحيال التي حددها علماء مثل آس Aace ورايل الن هناك مرحلة أخرى فيها وراء حدود الحيال التي حددها علماء أنها تتعلق بالتفكير الاجتراري (١) الذاتي ، وهي Ryle

 ⁽١) التفكير الاجتراري (Autistic Thinking) يمثل التفكير الذي تسيطر عليه الرغبات والحاجات الشخصية ، على حساب الحقائق للوضوعية (English & English, 1961, P. 54) .

تأخذ أشكال التخييل والتهويم وأحلام اليقظة والترابطات التى تحدث في التفكير الاجترارى الذى تم النظر إليه على أنه يتحدد كليا من خلال منبهات داخلية (حاجات - رغبات - صراعات) باعتبارها متميزة عن المنبهات الخارجية . وفي الخيال ، يستثار اللعب الحر من خلال منبهات خارجية خاصة ، من خلال مشكلة أو مهمة محدة ، وهكذا يوجد عامل ما « للتحكم » في الخيال يتم خفض القيمة التأثيرية للمتطلبات المباشرة للبيانات الادراكية ، وتتوقف البيئة الفيزيقية والاجتماعية عن أن تكون ذات الأهمية المركزية ، وتصبح الأهمية الكبرى للعب الخيالي الخاص بالتداعيات الحرة والامتزاج الحربين عناصر الادارك الخارجية والداخلية ، وقد يستخدم بعض الكتاب خلال ذلك بعض المواقف الادراكية المألوفة لهم لحفز عملية التنبيه الخيالي ، فقد يستخدم الكتاب بيته الخاص كموقع للأحداث ، أو يستخدم كاتب آخر شخصا يعرفه كشخصية أساسية في قصصه التي تعتمد على الخيال (ومثال ذلك شخصية الدكتور واطسون في قصص شرلوك هواز في قصص المراوك هواز الفها الانجليزي السير أرثر كونان دويل) وقد يجدث ذلك في الرسم والنحت والموسيقي أيضا ، وهكذا فإن الخيالي يساهم في الابداع الفني بطرائق عديدة ، والاحلام والصور بأنواعها المختلفة وكذاك عناصر الخبرات الادراكية التي يتم تذكرها كلها قد تستخدم كهادة لتطوير مواد أخرى وكذلك عناصر الخبرات الادراكية التي يتم تذكرها كلها قد تستخدم كهادة لتطوير مواد أخرى جديدة يتم استخدامها في الأعمال الابداعية .

إن التفكير • الخيال » (بمعنى الاستخدام الماهر المغامر الفردى لمهارات المرء وقدراته ومواهبه في تنفيذ عمل معين بطريقة واضحة) يمثل جانبا هاما عما نقصده بالابداع ، ودور الخيال في الابداع دور أساسى ، لكن الحديث عن هذا الدور ليس من الأمور السهلة . لهذا فان البحث العلمى لهذا الموضوع يكشف كل يوم عن الجليد والطريف .

وربها فيها قاله الشاعر الإنجليزى و ستيفن سبندر S. Spender المعض الاقتراب من هذا الدور ، لقد تحدث و سبندر و عن أن الابداع هو أن يكون المره هو ذاته بكل قدراته وادراكاته ، عتشدا بكل المهارات التي اكتسبها . أن هذا القول ربها كان يشير إلى حالة الانغياس الشديد والانهاك في العمل الفني ، وكذلك حالة الصدق مع الذات والصدق في التعبير عن هذه الذات خلال النشاط الابداعي ، ذلك النشاط الذي قد يمتد ليشمل حالة أخرى مرتبطة بالاستغراق في العمل ومفارقة له أحيانا ، ألا وهي ذلك النشاط العقل الحاص المتميز المتعلق بتنشيط كل العمل ومفارقة له أحيانا ، ألا وهي ذلك النشاط العقل الحاص المتميز المتعلق بتنشيط كل العمل ومفارقة له أحيانا ، وهو نشاط شديد الأهمية في P. Thomson, 1971, PP. المكانيات التصدور والخيال ، وهو نشاط شديد الأهمية في وجه خاص .

لهذا سنعرض فى الفقرات التالية لتاريخ دراسة الصور العقلية والخيال ، والمقاهيم الأساسية في هذا الموضوع ، وتكامل نشاط نصفى المنخ خلال الابداع ، وعلاقة الصور العقلية باللغة ثم علاقتها بالخيال والابداع ، والصور العقلية خلال الطفولة ، وأساليب تصنيف الصور العقلية .

(١) تاريخ دراسات الصور العقلية والخيال:

حتى ثلاثينات هذا القرن كانت معظم الدراسات التى تدور حول موضوع الصور العقلية والخيال تأتى من اهتهامات الفلاسفة العقلانين ، وإن وجد بعد ذلك عدد قليل من الارهاصات السيكولوجية بها سيأتى بعد ذلك من دراسات ، شديدة الأهمية ، وربها كان ما قدمه و فرنسيس جالتون » في كتبابه استقصاءات حول الملكات الإنسانية (1) عام ۱۸۸۳ بمثل أهم الدراسات المبكرة في هذا المجال ، وقد اهتم بالصورة البصرية أساسا كها اهتم أيضاً ببعض حالات الأفراد المنيزون بحضور الصور السمعية لديهم بشكل خاص ، ووفقا لما قاله و جالتون » فان المنيزون بحضو الصور البصرية لديهم أكثر من غيرهم من الصور العقلية ، أي أن صورهم العقلية تتعلق أكثر بخبرات و مرئية » وأقل من ثلث الأفراد توجد لديهم الصور السمعية ، وأقل من ذلك بكثير توجد لديهم أنهاط الصور الأخرى كالصور الشمية أو التلوقية أو الخاصة بالتوازن أو التوجه المكانى ، وهناك تباينات وفروق بين الأفراد في كيمية كل نوع من الصور العقلية وفي مدى حيوية هذه الصور عند حاسة ما وفي كل موقف ، فبعض الأفراد المذين درسهم وبالتون » كانوا عاجزين عن فهم معنى و الصورة البصرية » ، ويعضهم الآخر استطاع أن يستشعر ويتصور أضعف الخبرات السمعية فقط (٣٠) .

وقد ذكر ه جالتون » بعض أنواع الصور العقلية الأخرى ومثال على ذلك الخبرة المسهاة بالمتركيبة أو المتأليفية (١٠) حيث تمتزج نشاطات الحواس المختلفة ، فالموسيقي يمكن أن و ترى » كتدفق من الصور الملونة (Nash, 1970, P.380) هذه الخبرة المركبة حيث إنه نظر إليها باعتبارها أحد الأشكال المتميزة للنشاط الخيالي حيث إنها تتضمن مزجا وتركيبا جديدا بين خبرات متفاعلة عبر الحواس المختلفة (A. Paivio, 1979) هذا النوع المتميز من الخبرة الخاصة بالصور العقلية والذي انتبه إليه وجالتون » بشكل مبكر لم يلتفت إليه العلماء تجريبيا أو يجرون دراسات ذات أهمية تذكر عليه إلا في سبعينات أو ثمانينات هذا القرن وما بعد ما يقرب من مائة عام من إشارات جالتون إليه (L. Marks, 1984) .

هناك أنواع أخرى من الصور العقلية أثارت اهتهام العلهاء وخاصة علماء النفس الارتقائي وهو ما يسمى بالصور الارتسامية (٢) وقد كان وجانبيش daensch ، هو أبرز العلماء الذين درسوا

Inquiries into the burnan faculties.

Eldetic Imagery (T) Synthesi (T)

 ^(*) من الواضح أن و بيتهوفن ع كموسيقار مبدع كان يتميز بوجود صور سمعية للبه بشكل شديد الدفة
 رالحيوية .

هذه الظاهرة (**) بشكل تفصيل ، وقام « كلوفر Kkuver » بمراجعة التراث الخاص بهذه الظاهرة عمر الظاهرة على المسلمة تكون شائعة ومألوفة خلال الطفولة وغير شائعة أو مألوفة خلال مرحلة الرشد (***) والجدير بالذكر أنه خلال الصور الارتسامية يكون لدى الفرد بشكل واضح « صور » دقيقة بشكل غير مألوف وحيث يمكنه أن « يقرأ » التفاصيل الكاملة الخاصة بالموضوع المرتسم أو المرسوم في عقله .

بعد ذلك ابتعد العلياء عن الاهتهام بموضوع الصور الارتسامية لمدة تزيد عن ثلاثين عاما حتى ظهرت دراسة و هاربر و وأعادت الاهتهام بهذا الموضوع رغم أنها أشارت إلى أن هذه الظاهرة أقل شيوعا عا كان يعتقد في الماضي (J. Nash, 1970, P. 381) .

وقد ناقش و بياجيه » و و إنهانر » الصور العقلية في علاقتها بالاحراك والمعرفة وأكد الاهمية الكبيرة للاشارات الخاصة بالصور ، وكذلك الاشارات اللغوية في القيام بالعمليات المعرفية المختلفة ، والصور العقلية بالنسبة و لبياجيه » لها خصائصها الرمزية والدلالية مثلها مثل الكليات ، وقد اهتم و بياجيه » بشكل خاص بالجوانب الدلالية للصور العقلية ونظر إلى الكليات والصور ليس باعتبارهما وحدات مرتبطة بشكل ضرورى لابد والصور ليس باعتبارهما وحدات غير مرتبطة بل باعتبارهما وحدات مرتبطة بشكل ضرورى لابد منه ، كيا تحدث و بياجيه » أيضا عن أنواع الصور العقلية ودورها في بعض نشاطات الأطفال كالرسم واللعب وحل المشكلات (J. Piaget & B. Inhelenuer, 1979) كيا سنشير بعد ذلك خلال هذا الفصل .

هذه الفكرة التى طرحها و بياجيه ع حول الارتباط الشديد بين الصور العقلية واللغة يؤكدها عالم آخر هو عالم سيكولوجية الفن الجشطلتى و رودلف أرنهيم A Arnheim عين يجذر في كتابه و التفكير البصرى و من العواقب السيئة التي يمكن أن تنجم من الاهتهام الزائد بالجوانب اللغوية على حساب الصور العقلية التي هي المادة الأساسية لفهم العالم من خلال لغة الصورة ، وذلك أثناء تربية الأطفال ثم بعد ذلك نشاطات الحياة المختلفة (R. Arnheim, 1969) .

كذلك يتحدث و جيروم برونر J. S. Bruner عن أهمية مرحلة التصور الأيقوني (*) خلال مراحل الارتقاء العقل للعقل ، وقام و برونر و بربط هذه المرحلة بمفهوم الصور العقلية

 ^(**) سيأتي شرح مفصل لهذا النمط من الصور المقلية في قسم قال من هذا الفصل وهو القسم الحاس بتعينيفات المصور المقلية .

⁽ ١٩٩٠) وقد زعمت دراسات عديدة حدوث التخفاض عام عبر العمر في حيوية كل أنواع الصور العقلية .

 ^(*) الأيمونة هي الصور الصغيرة المجسمة المختزلة والتي تقف كيلييل رمزى الكونات واقعية وهي تعبر عن الصور المغلبة النائجة عن التذكر الفوري للخبرة الحسية اليصرية .

وهذه المرحلة تظهر في نهاية السنة الأولى عندما يكون الطغل قادرا على تمثيل العالم الخارجي داخليا لنفسه من خلال صور عقلية أومن خلال تخطيطات عقلية تكون مستقلة نسبيا عن النشاط الواقعي ، وبمرور الوقت يتم ترسيخ قواعد التمثيل الأيقوني . والنمو عند « برونر » لا يشتمل على سلسلة من المراحل بقدر ما يشتمل على عمليات مستمرة متتابعة من السيطرة والتمكن التي تأخذ أشكالا ارتقائية غتلفة تنتج عن التفاعل المستمر بين، النشاط الخارجي وعمليات الادراك والتصور المقلى الداخل حتى يصل الطفل إلى مرحلة التصور المزى (١) ألتي هي أكثر المراحل دلالة على حدوث الانفصال الغيروري بين الذات والموضوع وهو انفصال له أهميته الكبيرة دون شك خيلال كل عمليات التفكير الرمزي بالصور أو من خلال اللغة .P. Mayer, 1983, PP

في سبعينيات هذا القرن وما بعدها ظهرت دراسات عنيدة حول موضوع الصور العقلية لعل أهمها دراسات وريتشاردسون» (A. Richardson, 1969) و وبايفيو (A. Paivio,) و وبايفيو (A. Richardson, 1969) و 1971 و مورويتز (J. Horowitz, 1983) و بياجيه وإنهلنسدو (J. Horowitz, 1983) المساور المعقلة المساور المعقلة المساور المعقلة المساور المعقلة المساور المعقلة المساور المعلم الذي تلعبه المسور المعلمة في بعض النشاطات المعقلة الإنسانية المتميزة كالخيال والابداع . وتعل هذا يقتضى منا أن نفرد القسم التالى من هذا الفصل لفحص ذلك الجانب بالمعلاقة بن المسور والحيال والابداع عبر المعمر وكها أشارت إلى ذلك دراسات مبكرة أو حديثة .

(٢) تعريف المصطلحات الأسساسية:

١ ـ الصـــورة (٢) :

مصطلح مشتق من كلمة لاتينية تعنى محاكمة الاستخدامات السيكولوجية القديمة والحديثة لهذا المصطلح تدور حول نفس المعنى ، ومن ثم توجد معان متقاربة وربيا متردافة مع هذا المعنى في مجال الاستخدام السيكولوجي مثل: التشابه ، النسخة ، اعادة الانتاج ، الصورة الأخرى . . إلخ . وتوجد تنوعات وتباينات هامة في استخدام هذا المصطلح مثل:

الصورة البصرية (أ): وهذا أكثر الاستخدامات العيانية (الملموسة المحسوسة)
 للمصطلح ، ويشير هذا الاستخدام بشكل خاص إلى انعكاس موضوع ، على مرآة أو على عدسات أو غير ذلك من الأدوات البصرية .

116-61-			
Imitation	(٣)	Symbolic Representation	(1)
Optical Image		image	(1)

٢ ـ يتم الامتداد بالاستخدام السابق فتتحدث عن الصورة الشبكية (١) التي هي الصورة (التقريبية) لموضوع ما ينعكس على شبكية العين عندما ينكسر الضوء على جهاز الإبصار بشكل مناسب .

" ما داخل مجال المدرسة البنائية في علم النفس، تم اعتبار الصورة إحدى المكونات الشلائة الفرعية للوعى أو الشعور، وكان المكونان الآخران هما: الاحساسات والانفعالات (والعواطف) وكانت تتم معاملة الصورة في سياق هذا الاستخدام باعتبارها تمثيلا عقليا لخبرة حسية سابقة، ويكون هذا التمثيل بمثابة النسخة الأخرى لهذه الخبرة، وتعد هذه النسخة أقل حيوية من الخبرة الحنسية لكنها هذه النسخة تقلل مع ذلك قابلة للتعرف عليها وادراكها باعتبارها مكون ذاكرة خاصا بهذه الخبرة. هذا المعنى الخاص تم نقله واستخدامه بعد ذلك في مجال علم النفس المعرفي حيث تم النظر إلى الصورة باعتبارها (وبشكل هام):

ع. صورة ذهنية في الدماغ ، ورغم تشابه هذا الاستخدام مع كثير من الأفكار الشائعة حول مفهوم الصورة الذهنية أو العقلية فان بعض التحذيرات يجب أن توضع في الحسبان ومن أهمها :

(أ) أن و الصورة الذهنية و ليست مجرد صورة حرفية للخبرة الأساسية و فليس هناك ما يشبه عملية إسقاط شريحة مصورة مصغرة على شاشة من خلال جهاز عرض و لكن هذه الصورة تكون من قبيل الصورة التي تبدو كيا لوكانت (٢) هي الصورة الأصلية وهذا يعني أن التفكير بالصور هو عملية معرفية تنشط كيا لوكان المره يمتلك و صورة ذهنية و عائلة للمشهد الخاص الموجود في العالم الواقعي و

(ب) أن الصورة لم يعد ينظر إليها بالضرورة باعتبارها مجرد إعادة انتاج لواقعة أو حادثة. مبكرة ولكن بدلا من ذلك باعتبارها تتضمن عمليات بناء وتركيب ، ويهذا المعنى فإن الصورة لم يعد ينظر إليها على أنها نسخة مكررة ، فمثلا ، يمكنك أن تتصور حيوان وحيد القرن وهو يقود دراجة بخارية ، وهي صورة لا يمكن أن تكون نسخة لصورة أو خبرة واقعية تحت رؤيتها من قبل .

(ج) هذه الصورة « التي في الدماغ) يبدو أنها قابلة « للتكيف » أو للتحكم ومن ثم يمكن للمرء أن يتصور وحيد القرن - مثلا - وهو يقود دراجته البخارية في اتجاهه أو بعيد عنه أو حوله . . النخ .

(د) أن الصورة الذهنية ليست قاصرة بالضرورة على التمثيلات البصرية ، رغم أن هذا النوع بالتأكيد هو أكثرها شيوعا ، فمثلا يمكن أن يقوم المرء بتفصيل أو تنويع معين في صورة

as if picture (Y) Retinal Image (1)

سمعية (حاول تكوين صورة لنغمة معروفة جيدا) أولصورة السية (صورة تصميم هندسى معين ، مثلث مثلا ، وتصور أنه يضغط على ظهرك) . . إلخ . وتوجد لدى أفراد آخرين صورة متعلقة بالتذوق بالفم أو الشم بالأنف ، ويسبب هذا الاطار الممتد فإن هذا الاستخدام ببدو أنه الاكثر مناسبة لنوع الصورة التي نناقشها هنا .

(ه) هذا النمط من الاستخدام يمتد ليشمل مصطلحا آخر شديد الصلة به حتى من الناحية الايثمولوجية (٥) ألا وهو مصطلح الحيال (١) رغم أن هذه المعانى هى أكثر معانى الصورة شيوعا فإن هناك معانى أخرى أو استخدامات أخرى لمصطلح الصورة ومنها :

الاتجاه العام نحو بعض المؤسسات أو الأفراد مثل و صورة الصين في أذهان الشعوب الغربية ».

٧ _ عناصر الأحلام (هي صور أيضا) .

٧ - كفعل ، أن تتصور ، معناه أن تكون أو تخلق أو تبتكر صورة ، رغم أن الفعل (يتصور) هنا يستخدم بشكل مترادف مع الفعل يتخبل أفإن الفعل الأخير (يتخبل) يتضمن أيضا حالات التهويم وتطايرات الوهم (أو الصورة السريعة الاختفاء خلال التخبل) وهي صورة تستبعد في حالات كثيرة خلال التعامل مع الفعل الأول ، وهذا يعنى أنه رغم التداخل المرهف ما بين الصورة (أو التصور) والخيال فإن تصور شيء ما ليس هو بالضرورة وبالتحديد نفس النشاط العقلي الذي يجدث خلال عملية الحيال (A. Reber, 1987) .

٢ .. التفكسير بالمسبور (١): :

يشير المصطلح في معناه العام إلى العملية الكلية للتفكير من خلال الصور ، رخم أنه يستخدم للاشارة فقط للصور الواقعية أوذات المصدر الواقعي ، والملاقة بين الصورة (*) والتفكير بالصور (*) علاقة معقدة ويفضل و هوروينز » استخدام مصطلح و الصورة » للاشارة إلى خبرة نوعية واستخدام مصطلح و تفكير بالصور » للاشارة إلى أنهاط مختلفة من الحبرات التي تشتمل على أنواع مختلفة من الصور لكنها تتجمع معا (J. Horowitz, 1978, P. 3) .

^(*) الايثمولوجيا هي الدراسة التي تعنى بأصل الكليات وتاريخها (انظر قاموس الورد، ١٩٨٦، ١٩٨٩) .

Imagery ((ا) Imagination (۱) | Imagery (ا) | Imagery Thinking (ا) | Flights of fancy (۳)

۴ _ التخيـــل ^(۱) :

ويشير هذا المصطلح إلى نشاط غير محكوم أو غير متحكم فيه أو لا يمكن توجيهه بواسطة الفرد الذى ينغمس فيه كبديل للواقع ، وهو يرتبط بأحلام اليقظة ⁽¹⁾ ، ويفضل بعض الباحثين التمييز بين التخيل وأحلام اليقظة باعتبار أن التخيل له صفة لا شعورية غالبة وأن أحلام اليقظة لما صفة شعورية غالبة على صفاتها اللاشعورية (M. Sutherland, 1971, P. 76) .

٤ _ الخيــال :

الخيال هو القدرة العقلية النشطة على تكوين الصور والتصورات الجديدة ، ويشير هذا المصطلح إلى عمليات الدمج والتركيب وإعادة التركيب بين مكونات الذاكرة الخاصة بالخبرات الماضية وكذلك الصور التى يتم تشكيلها وتكوينها خلال ذلك فى تركيبات جديدة ، والخيال ابداعي وبنائي ويتضمن الكثير من عمليات التنظيم العقلية ، ويشتمل على خطط خاصة بالمستقبل . وقد يقتصر خلال مرحلة من نشاطه على القيام بعمليات مراجعة واستعادة للماضي وقد يقوم بالتركيز على الحاضر فقط أو يتوجه مستعيناً بكل ذلك إلى المستقبل , 1987 (A. Reber, 1987) والحيال الابداعي في رأينا يشتمل على منظور زمن متفتح ، هذا إذا استخدمنا مصطلحات لا ميلتون روكتيش M. Rokeach ع ، فخلال النشاط الخيالي تمتزج صور وخبرات وتوقعات الأزمنة الثلاثة (الماضي والحاضر والمستقبل) ومن خلال هذا الامتزاج ينتج ذلك المركب الجديد الذي هو المنتج الحيالي الابداعي المتميز .

(٣) تكامل نشاط نصفى المخ خلال الابداع :

تفترض معظم الدراسات السيكولوجية الحديثة حدوث تكامل بين نصفى المخ (الأيسر والأيمن) ، اللذين يسيطران على النشاط اللفظى والبصرى ـ خلال الابداع .

وقد تزايدت في السنوات الأخيرة البحوث والدراسات التي تناولت بالبحث والمناقشة دور نصفى المغ في التفكير بوجه عام والابداع بوجه خاص . إذ أن جوهر الابداع يتمثل في العمليات المغلبة الابداعية التي تتطلب نشاط نصفى المغ معا بشكل متكامل .

تعرف الصور الخيالية بأنها النشاط الخاص بالتصور التخطيطى (٢) الداخل للأشياء . وكذلك عملية تحويل هذه التصورات الداخلية وإنتاجها ، وترتبط الصور العقلية بشكل خاص بنشاط النصف الأيمن من المنغ .

Schematic	(٣)	Fantasy	(1)
		Day Dreams	(1)

هناك شواهد متزايدة على اختلاف أن وظائف نصفى المخ التي يسيطر عليها ، فالنصف الأيسر: تحليل بينها النصف الأيمن كل أو تركيبي ، النصف الآيس يقوم بدور كبير في النشاطات الخاصة بالكلهات والأعداد بينها يقوم النصف الأيمن بالعبء الأكبرفي النشاطات الخاصة بالصور، وتكون العمليات الخاصة بالنصف الأيسر متسلسلة ومتعاقبة ، بينها تكون العمليات الحاصة بالنصف الأيمن متوازية متزامنة تتم في نفس الوقت ، ويرجح بعض الباحثين أن النصف الإيسر من المنخ هو الحماص بالعمليات الواقعية ، أي بالبعد الواقعي الخاص المحدد من حياة الإنسان ، بينها النصف الأيمن قد يكون هو الأكثر ارتباطا بالعمليات المجازية الانفعالية ، وربها البدائية من نشاطات الانسان ، النصف الأيسر هو المتحكم في عمليات النخاطب اللفظي اليومي مع الآخرين ، بينها النصف الأيمن هو مصدر التخيلات والأحلام . ومن ثم يمكننا استنتاج أن الأشخاص الذين يكون سلوكهم متسها بسيادة النشاط اللفظي التحليل يميلون إلى أن يكونوا خاضمين لسيطرة النصف الأيسر من المخ ، بينها اللين يفضلون الاهتهامات الكلية في التفكير والنشاطات يميلون إلى أن يكونوا خاضمين لسيطرة النصف الأيمن من المخ ، عندما نضع الفروق بين الرجال والنساء في الاعتبار ، فإن نظريات عديدة تفترض أن وظائف نصفي المخ قد لا تكون بمثل هذا التخصص أو الانفصال ، قمثلا تعد القدرة الخاصة بادراك المكان من المهام الأساسية للنصف الأيمن ، والقدرة اللفظية من المهام الأساسية للنصف الأيسر . ونحن نجد أن النساء أقل مهارة بشكل عام في المهارات المكانية ، ويفسر بعض الباحثين ذلك من خلال الزيادة الواضحة في النشاطات اللفظية لدى الانات عنها لدى الذكور ، هذه الزيادة موجودة أصلا في المنع وهي تنتشر من النصف الأيسر إلى النصف الأيمن فتعوق بعض نشاطاته وخاصة النشاطات المكانية ، لكنها تعوض هذه الاعاقة على كل حال من خلال المهارات اللفظية الواضحة التي تظهر في نشاطات الاناث وسلوكياتهن ، ونجد تأييدا لهذا الرأى أيضا في تفضيل الرجال للأعمال المتضمنة بعض العمليات الحاصة بالنشاطات البصرية المكانية ، بينها تفضل النساء الأعمال اللفظية أو الكلامية (B. Forisha , 1983 , PP. 311-313) . وقد ظهرت مناقشات عديدة حول دور كل من نصفى المخ في عملية الابداع ، ويشكل عام تميل الآراء إلى الاتفاق على أن الابداع يتطلب تكامل نشاط نصفى المخ ، الأيسر والأيمن معا ، فالشعر مثلا ابداع يعتمد على اللغة آلتي هي من وظائف النصف الأيسر ، لكن هذه اللغة تستخلم أساسا للتبيير عن انفعالات وصور وأحيلة وأحلام ، وهي من نشاطات النصف الأيمن ، وتزداد إبداعية الشاعر بمقدار تمكنه من احداث التكامل الخلاق بين هذين المكونين الأساسيين للابداع الشعرى: اللغة والصور. نفس الشيء يمكن قوله بالنسبة للرواية والمسرح والقصة القصيرة ، ففي ابداع هذه الانتاجات الابداعية يحتاج المبدع إلى احداث تكامل خلاق أيضا بين الصورة واللغة ، ثم تأتى بعد ذلك بعض الحيل والأدوات المفنية التي تفرق بين جنس أدبي وجنس آخر ، ومع الوعي بأن الشعر قد يتميز بالوزن والايقاع ، فإن هناك بعض القصص الحديثة تستلهم هذا الحيط الشعرى وتدمجه في بنيتها

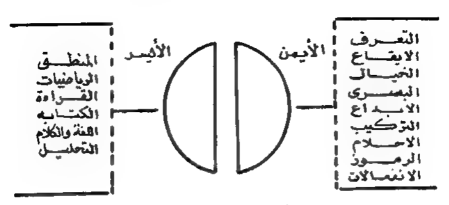
الأساسية ، بحيث أصبحنا نسمع الآن عها يسمى بالقصة القصيرة ، ونسمع أيضا عن الحكاية والدراما في الشعر كها أصبح بعض الأدباء يتحدثون عن « الكتابة » وعن « النص الجديد » أكثر من حديثهم عن جنس أدبى بعيته ، وذلك اتفاقا مع ما قرره « لوكليزيو » حين قال « الشعر ، الروايات الأقاصيص ، هي أثريات غريبة لم تعد تخدع أحدا . أو تكاد . قصائد ، حكايات ، ما الفائدة منها ؟ لم يبق سوى الكتابة » (رولان بارت ، ١٩٨٧ ، ص ٢٤) .

ويحاول الباحثون الآن الإجابة عن بعض الأسئلة مثل: هل نشاط أحد نصفى المخ يسود ويتفوق على نشاط النصف الآخر خلال أنواع معينة من الابداع ، أم ان الابداع الجيد غالبا ما يتضمن تكاملا بين هذين النشاطين ، وأن عجز بعض الأعيال الابداعية أحيانا عن الوفاء ببعض الشروط المطلوبة للابداع هو في حقيقة الأمر يتضمن عجزا عن إحداث التكامل بين هذين النشاطين بطريقة ابداعية بحيث يسود أحدهما على الآخر فيظهر التفكك مثلا والتشوش إذا ساد النشاط البصرى الخاص بالألفاظ والكلمات ، وقد النشاط البصرى الخاص بالألفاظ والكلمات ، وقد يحدث هذا أحيانا عندما يسود الاتجاه الابداعي دون وجود الحرفية أو الصنعة الكافية ، بينها قد تؤدى سيادة الصنعة أو اللغة دون وجود الجانب البصرى التصويرى الصورى المناسب إلى سيادة التكلف والترين الحاجم ، إن الجانب البصرى خاص بالصورة وخاص بالعاطفة وخاص بالباطن ، بينها الجانب اللغوى خاص بالانتاج والتنفيذ والتوصيل والتعبير والتكامل بين هذين الجانب اللغوى خاص بالانقاع وخاص الابداعية الانسانية وفى والتكامل بين هذين الجانبين أمر ضرورى وحاسم في شتى النشاطات الابداعية الانسانية وفى النشاطات الفنية والأدبية منها بوجه خاص .

كشفت الدراسات الحديثة ، وخاصة تلك التي قام بها « روجو سبيرى » R. Sperry ، وزملاؤه في المسينات هذا القرن على المنح الإنساني أن النصفين الكرويين للمخ (1) الأيسر والأيمن ينشطان بطرائق مختلفة البتكار الصور العقلية بالمنخ . فمثلا اللغة تعد وظيفة النصف الأيسر ، بينها التوجه المكاتى (1) بعد وظيفة النصف الأيمن ، ويكشف الشكل رقم (1) عن مختلف الوظائف التي يختص بها النصف الأيمن وكذلك النصف الأيسر من المخ .

فالنصف الأيسر بختص بوظائف التفكير المنطقى واللغة إ، بينها بختص النصف الأيمن بالموظائف التى تتطلب تقييها كليا للموضوعات والسلوكيات ، فمثلا افترض أننى سألتك أن تحسب مجموع نصف المرقم (١٠) وثلث الرقم (١٠) ، فسوف يقوم نصف المخ الأيسر بعمليات الحساب هذه فتجمع الرقم (٥) على الرقم (٣) ليكون الناتج (٨) . لكن افترض أننى سألتك

(1) Cerebral Herrispheres (1)



شكل دتم (١) نقلاً عن رونالدشون ١٩٨٣) ص ٥

أن تتذكر أو تستدعى شاطىء البحر الذي رأيته في الصيف الماضي وقت الغروب ، فسوف تقوم بهذا من خلال النصف الأيمن (R. Shone 1984 , PP. 4-8) .

(٤) الصور العقلية واللغة:

قدم ه آلان بايفيو » وهو عالم نفس من جامعة تورنتو بكندا ما سمى بنظرية الترميز الثنائى (أو المردوج) (1) للمعلومات ، وأشار من خلال هذه النظرية إلى أن المعلومات يتم تمثيلها فى المذاكرة من خلال نسقين أو نظامين منفصلين لكنها مترابطان تماما ، هما نظام الصور العقلية والنظام اللفظى ، وتقول هذه النظرية كذلك أن نظام الصور يتعلق بالموضوعات والوقائع العيانية (المحسوسة الملموسة) المكانية أو المتصورة ، أما النظام اللغوى فيتعلق بالنعامل مع الوحدات والبنيات المفوية المدخلة إلى الذاكرة لهذين النظامين والبنيات المفوية المدخلة إلى الذاكرة لهذين النظامين (الخاص بالصور واللغوى) يزداد تمثيلها داخل العقل بطريقة مناسبة ، وفيها يل مثال لاستخدام هذه النظرية مع المواد اللفظية والصور .

نلاحظ أن كليات مشل و تفاحة » ، و سهم » ، و جبل » . من ناحية ثم كليات مثل و طاعة » ، و شجاعة » ، و سعادة » ، و مثال » ، كلها كليات مألوفة ، لكن المجموعة الأولى من هذه الكليات عيانية وقادرة على إثاره صورة حيوية داخلية خاصة بالشيء الذي تشير إليه ، أما المجموعة الثانية من الكليات فهي أقل في قدرتها على إثارة هذه الصور من المجموعة الأولى ، وتشير الدراسات التي قامت على فروض هذه النظرية إلى أن الكليات العيانية التي تستثير

Dual Coding Theory (1)

الصور العقلية الداخلية تكون أسهل في تعلمها من الكليات التي لا تفعل ذلك ، وتفسر النظرية هذه السهولة في التعلم بافتراضها أن الكلمة العيانية (التي تشير أكثر من غيرها إلى أشياء واقعية عددة) يتم تمثيلها من خلال الصور والمعاني اللفظية ، وذلك لأنها تتكون من شكل خاص ولون خاص وملمس خاص ورائحة خاصة . . إلخ . كيا أن لها اسها خاصا يطلق عليها ، ولذلك تدخل مثل هذه الكليات كلا من نظام الذاكرة الخاص بالصور والنظام الخاص بالكليات ، هذا بينها توضيع الكليات المجردة أو التجريبية في النظام اللفظي فقط ، وذلك لأنه لا توجد لها احالات واقعية قرية كيا هو الحال في الكليات الحاصة بالأشياء الواقعية أو العيانية ، هذه الثنائية في التمثيل والتخزين في الذاكرة تجعل هناك ثنائية في الوسائل التي يمكن من خلالها استدعاء الكليات العيانية (A. Paivia, 1971) .

نتيجة لما سبق ينصح العديد من خبراء التربية والتعليم بأهمية المزاوجة بين الكلمة والصورة في المراحل المختلفة لتعليم الصغار والكبار أيضا ، وفي عبال الأدب تكون الكليات والأبيات الشعرية والجمل التصويرية المسحونة بالصور أكثر قدرة على إثارة خيال القارى، ومن ثم على قيامه بالمساركة الوجدانية والعقلية في العمل الأدبي من الكليات والجمل بل وحتى الأبيات المسعرية التي تنخفض فيها كمية الصور والأخيلة التي هي سلاسل من الصور ومن ثم قد يؤدي اغراق الكاتب في التجريد اللفظى إلى وصوله إلى مشارف الغموض الفني ومن ثم فقدانه الصلة بالمتلقى دون فكرة كبرة عظيمة أو ابداع متألق .

ان الفكرة الأساسية لدى و بايفيو و تقوم فى جوهرها على أفكار العالم روجر سبيرى وزملاته فى مجال الوظائف الخاصة بنصفى المغ الأيسر والأيمن ، وهى الدراسات التى سبق لنا أن أشرنا إليها فى قسم سابق من هذا الفصل ، وأهمية ما قدمه بايفيو تتمثل فى أنه قام بربط اللغة بالنظامين الأساسيين فى المغ (اللفظى والخاص بالصور أو البصرى) ، فاللغة إذن ترتبط بهذين النظامين الأساسيين للمعرفة وتشغيل المعلومات ، ويتعلق النظام الأول منها كما هو معروف بالكلام واللغة بشكل مباشر ، فنحن بمكننا التفكير فى ضوء الكلهات والعلاقات المختلفة فيها بينها ، كما توجد هناك أيضا فى هذا السياق العمليات الملفظية الداخلية التى تتوسط أو تقوم بدور هام فى السلوك اللغوى ، أما النظام الآخر لتمثيل المعرفة فهو كما سبق أن ذكرنا ، يتعلق أكثر بالصور العقلية ، وهكذا فإننا لو قلنا مثلا و الولد فو الشعر الأحمر يقشر برتقالة خضراء ، فإن فهمنا لهذه الجملة ربها كان بشتمل على نوع ما من الصور العقلية الخاصة بهذا الولد وهذه البرتقالة وكذلك الملاقة بينها ، وليس عرد استعادة هذه الكلهات وعاولة استظهارها ككلهات تذكر هذه الجملة فيها بعد أيضاً على الجوانب اللغوية والصور العقلية الخاصة بها . هذه الصور - كها يشير بايفيو - قد تكون تخطيطية عامة وليست بالمضر ورة أشكالا تمثيلية شديدة التحديد والتفصيل ، كها أنها تكون ذات معنى ،

Concrete (1)

وتظهر كاستجابة ترابطية للكلهات ، وتلعب دورا هاما في تذكرنا وفهمنا للغة ، كها قد تختلف من وقت إلى آخر اعتبادا على الوقائع والخبرات السابقة وكذلك السياق الحالي الذي نظهر فيه . كذلك فان الصور العقلية لا تحتاج في بعض الحالات لأن يستدعيها المرء بشكل شعورى كامل كي تقوم بوظائفها المطلوبة ، كذلك يمكن أن تستئار هذه الصور بشكل سريع كاستجابة أورد فعل للمنبهات المتعلقة بها .

أن ما سبق ذكره يعنى أن أهم خصائص الصور العقلية هي :

١ - أنها يمكن أن تكون تخطيطية عامة وليست بالضرورة تمثيلا حرفيا للوقائع أو الأشياء العيانية المحددة .

٢ .. أن هذه الصورة تشتمل على الشكل الخاص بها ، وكذلك المعنى المرتبط بها ، والصور غير ذات المعنى يصعب تمثيلها عقليا ، اذن المعنى أمر ضرورى في التفكير الخاص بالصور كها هو أمر ضرورى أيضاً في التفكير اللغوى .

٣ _ تساعدنا هذه الصور في فهم وتذكر الكلبات .

٤ ـ تقرم هذه الصور بوظيفة الرابطة أو بالوظيفة الترابطية الخاصة ما بين الكلمات وبعضها البعض حيث تساعد الصور على ايجاد العلاقات المناسبة بين الكلمات ، سواء كانت هذه العلاقات قريبة ومباشرة أو بعيدة وغير مباشرة ، وفي الابداع الأدبى والفنى بشكل عام تلعب الترابطات البعيدة ، لكنها ذات المعنى ، دورا كبيراً في عملية الابداع ، وذلك لأن هذه الترابطات البعيدة تكون هي المفتاح الأساسي الذي يلج منه المبدع إلى عوالم الخيال بكل ما تشتمل عليه من صور ، اذن الصور العقلية هامة في حد ذاتها تصور كها أنها هامة في احداث العلاقات الجيدة والمناسبة بين الكلمات وعناصر التفكير اللغوى في مجالات التربية والتعليم والابداع وساثر نشاطات الحياة المختلفة .

٥ - الصور العقلية تختلف في مدى قيامها بأدوارها وفقا للمواقف المختلفة فأحيانا لا يحتاج الانسان إلى استدعائها بشكل كامل وأحيانا تظهر بشكل كامل ، وأحيانا تلح على الفرد وأحيانا تظهر بسرعة وأحيانا ببطه ، فمثلا صور ما قبل النوم قد تظهر بشكل لا إرادى لكتها تكون شديدة الوضوح ، قد تكون ختلطة وغير ذات معنى ، لكتها قابلة للتعرف والتحديد كخليط من أشكال محددة وذات معنى ، كذلك قد نحاول أحيانا تذكر ملامح وجه كنا نعرفه أو حتى ما زلنا نعرفه لكننا لا نسبطيع مهها بذلنا من جهد ، وفجأة قد تتذكره في لحظات خاصة قد لا نكون قد تعمدنا فيها أن نفكر فيه .

 والاهتهامات المتعلقة بنشاطات ترتبط أكثر من غيرها بالصور العقلية (كالفنون والأداب مثلا) وكذلك نتيجة الفروق في النشاطات الحاصة بالجهاز العصبي بين الأفراد .

٧ ـ تلعب الصور العقلية دورا جاما في اكتساب الطفل للغة في المراحل المبكرة من ارتقائه ، فخلال تعرض الطفل للموضوعات والوقائع العيانية الحسية الحركية يقوم هذا الطفل بتكرين نخزن داخل من الصور ، ويمثل هذا المخزن جوهر معرفته عن العالم ، وتعتمد اللغة إلى حد كبير ويتم بناؤها على هذا الأساس وتظل متداخلة متفاعلة معه ، رغم أنها تقوم ببناء نظامها الخاص المستقل جزئيا بعد ذلك ، وتظهر شواهد في سلوك الطفل على أنه يعرف الأشياء مثل ان يعرف أسهاءها ، ويدل ذلك على أنه قد قام بتخزين نوع من التمثيل للأشياء ، وتتم المضاهاة والمقارنة بعد ذلك بين هذه المادة التي تم تخزينها وتلك المادة الموجودة في العالم الخارجي في البيئة المحيطة بالطفل ، ثم يستطيع هذا الطفل بعد ذلك أن يستجيب بشكل مناسب للاسم الخاص الموضوع ما ، حتى لوكان هذا الموضوع غائباً ، كأن يبدأ في البحث عنه ، عا يشير إلى انبثاق أو ظهور العلاقة بين صورة ما وكلمة ما .

٨ ـ لا يتعرض الطفل خلال ارتقائه لموضوعات ثابتة أو ساكنة أو منفصلة فقط ، بل يتعرض أيضاً لموضوعات متحركة وذات علاقات فيها بينها ، كها يتعرض أيضاً للتتابع أو الترتيب أو النظام الخاص الذي يشتمل على هذه الموضوعات ، ويكون هناك قانون ما يجمع هذه النشاطات المتتابعة معا ، إنها تميل إلى التكرار من خلال مظاهر محددة ، فالناس يدخلون الغرفة من نفس الباب بنفس العربيقة ، ويتم التقاط الزجاجة أو الكوب بطريقة معينة ، وهكذا ، باختصار يوجد نوع من قواعد التركيب أو البناء أو ه النحو ، الخاص للوقائع الملاحظة كها يوجد نحو خاص في اللغة ، ويتم استدعاج هذا الشكل من قواعد البناء ونظم التركيب داخل النظام التمثيل الخاص بالعبور العقلية في الخ ، ويتم إثراء هذا الشكل من خلال نشاط ومشاركة الطفل نفسه فيه ، بالعبور العقلية في الخ ، ويتم إثراء هذا الشكل من خلال نشاط ومشاركة الطفل نفسه فيه ، والقواعد الداخلية الخاصة بهذه النشاطات أسرع من الطفل الذي يشارك فيها أو تتاخر مشاركته فيها ، من خلال ذلك يتعلم الطفل أساء الأشياء والوقائع وأسهاء علاقاتها ، هذا التعلم يفسر بأنه فيها ، من خلال ذلك يتعلم الطفل أسهاء الأشياء والوقائع وأسهاء علاقاتها ، هذا التعلم يفسر بأنه فيها ، من خلال ذلك يتعلم الطفل أسهاء الأشيادت العقلية للموضوعات والنشاطات (وهذه التمثيلات هي بطبيعة الحال صور عقلية في الغالب) وبين الأسهاء الموصفية الخاصة بهذه النشاطات والعلاقات .

٩ - ترتفى هذه المرحلة الأساسية الأولى إلى حد كبير عندما تكتسب الكلمات الدالة وكذلك عندما يتم تكوين شبكة داخلية مترابطة من العلاقات بين الكلمات ، ومن خلال الاستخدام والمهارسة ، يتم فى النهاية الوصول إلى المهارات اللفظية المجردة ، ومن خلالها يكون السلوك اللفظى وكذلك الفهم اللفظى ممكنين عند مستوى لفظى داخل مستقل نسبيا ، أى متحرر نسبيا من الاعتماد على السياق العيانى المحسوس المباشر ، وأيضا يكون هذا النشاط اللغوى نسبيا من الاعتماد على السياق العيانى المحسوس المباشر ، وأيضا يكون هذا النشاط اللغوى

مستقلا إلى حد كبير عن الصور العقلية ، وعدم الوعى بهذه الشروط الخاصة بالاستقلال النسبى وكذلك الاعتباد المتبادل بين نظامى التفكير اللغوى والبصرى (الحاص بالصور) قد يؤدى ببعض المبدعين مثلا إلى الاهتهام الزائد بجودة التعبير وصياغة العبارة وصحة الاشتقاق وغير ذلك من الشروط اللفظية للغة دون الاهتهام بالصور كأداة هامة في جعل اللغة أكثر عثيلا وتصويرا ومن ثم الشروط اللفظية للغهم والاستيعاب ومن ثم المشاركة ، ولعل هذا يفسر عدم فهمنا لكثير من الكلمات العربية القديمة المهجورة ، لأننا لا نفهم معانيها ، أى لأنه لا توجد في أذهاننا صور عقلية مناسبة حولها ، كذلك فإن البعض الآخر من الأدباء قد يستسلمون لفيضان من الصور العقلية التي تتدفق دون رابط أو علاقة نتيجة فقدان اللغة أو أداة الترصيل المناسبة ومن ثم قد يفقدون صلاتهم أيضاً بالمتلقى ، إن الأمر يبدو لنا أقرب دقة حين نقول أن الصور تقوم بالربط بين الكليات . كذلك تقوم اللغة بالربط بين الصور ، فالعلاقة التفاعلية المناسبة إذن بين النظامين اللغوى والبصرى علاقة وثيقة وضر ورية وهامة في الابداع الأدبى بشكل عام .

إن جانبا كبيرا من المعرقة الانسانية يتم تخزينه في النظام الخاص بالصور المقلية داخل المخ ، ويتكون هذا النظام من عمليات خاصة بتفسير وقائع العالم باعتبارها صورا تقرم بحفظ المعلومات والخصائص الادراكية حول الجوانب غير اللفظية من العالم ، والمعنى ومن ثم الفهم الكلى لأى موضوع أو رسالة أو إيداع أدبى أو فنى يتمثل في تلك الموقة التي نتمكن من الوصول إليها من خلال النظامين اللغوى والبصرى ، وكذلك العلاقات المكنة بينها ، إننا يمكننا استثارة صورة عقلية لدى بعض الأفراد من خلال اشارات لفظية (كلمات معينة) لكن هذا لا يعنى بالضرورة أن تكون هناك علاقات اتفاق تامة بين الكلمة (المثير) والصورة (الاستجابة) كها يمكننا اثارة سلوك لفظي معين لدى الأفراد من خلال بعض الصور ، وكذلك لا نستطيع هنا ضهان السافة الفاصلة بين ظهور المنه وصلور الاستجابة ، أى في قلب عمليات الفهم والتحويل السافة الفاصلة بين ظهور المنه وصلور الاستجابة ، أى في قلب عمليات الفهم والتحويل والتمثيل التي تحديل هذه المصور وعمليات الادباك الخارجية والمسور وعمليات الادباك الخارجية المسور وعمليات تحويل هذه المصور داخليا ثم عمليات انتاجها بعد ذلك في شكل أعمال لفظية بهمرية تتسم بالابداع المتميز ومن ثم تكون قادرة على التأثير . (J. Beeg, 1983) .

(٥) الصور العقلية والخيال والابداع:

(أ) الصور العقلية والخيال:

الصور المقلية هي مصادر للالهام مثلها مثل القياش والأوراق التي يضع الفنان أو الكاتب عليها أفكاره ويقوم بالتجريب معها ومن خلالها ويقوم بتعديلها قبل أن يقوم بتنفيذها في عمل ابداعي ، يختار المبدع الصور التي يمكن أن تحقق استبصارات ومعرفة أكبر لدى متلفيها ، وتلعب

موهبة المبدع ومهارته دوراً كبيراً في تمكيته من تحويل ونقل ما يوجد في عقله من صور وأفكار إلى الورق ، ثم إلى المشاهد أو القارىء . اذن تتكىء موهبة الكاتب إلى حد كبير على قدرته على تكوين وضبط واختيار وعرض الصور المناسبة التي تحقق المتعة والفائدة لدى القارىء ولعل هذا يظهر بشكل خاص خلال ابداع القصة القصيرة حيث يحتاج الكاتب إلى الانتقاء والتحكم وصياغة وعرض الصور الأساسية فقط دون غيرها حتى يكون التأثير مؤثرا وفعالا كذلك فإن الرؤية الشعرية والقدرة على رؤية القديم بطرائق جديدة أو رؤية الجديد بطرائق قديمة تعتمد إلى حد كبير على التفكير من خلال الصور وعلى عمليات الحيال . وتمثل الأقوال والمقتطفات التالية بعض النهاذج المقط التي تشير إلى أهمية الصور العقلية والخيال في الفنون الابداعية الانسانية بشكل عام .

١ _ إننى أحيا في قلب خيالي فأنشىء موكباً من الصور المدركة (وولف) .

٢ مندها توصد أسواب العالم الواقعي يمكن أن يخلق الخيال عالمه الخاص ، ويمكنه أن يستحضر الأشكال والتكوينات العظيمة وكذلك الرؤى التي تسحر الألباب . (ايرفنج) .

٣ .. العقل كالماء ، يستقبل ويعكس الصور و أدامز ٤ .

علیك أن تبذل الكثیر كى تصبح شخصا خیالیا . إنك ترى الأشیاء كثیرة ، ویمكنك أن
 ترى النبح وكذلك الجهال ، (اندرسون) .

ه ـ و الموسيقي تنشر ومضات الصور ۽ ، (نيتشه) .

٦ _ هناك أشياء عديدة في الموسيقي يجب تخيلها دون سياعها . (باخ) .

٧ .. الزمن هو صورة الأبدية . (عدد كبير من الفنانين والمفكرين) .

٨ ـ إن خياله يشبه أجنحة النعامة ، إنه يمكنه من الجرى لكنه لا يمكنه من التحليق .
 (ماكولى) .

۹ .. الخیال هو عین کبیرة مفتوحة . (فرای) .

١٠ ـ يتكون الانسان من جسم وعقل وخيال ، لكن خياله هو ما جمله مرموقا . (ماسفيلد) .

١١ ـ في خيال الانسان فقط تجد كل حِقيقة وجودها الفعال والأكيد . (مونراد) .

١٢_ ما يقتنصه الخيال كجال لابد أنه حقيقة . (كيتس) .

١٣ ـ لا يرسم الفنان ما يراه ولكن ما يجب أن يجمل الأخرين يرونه . (ديجا) .

14. ربيا كانت العلاقة الأكثر غييزا للعقل الموسيقي هي القدرة على التخيل السمعي . (ميشور) .

١٥ أن تعرف ، ذلك لا شيء ، أن تتخيل ، فلك كل شيء . (أناتول فرانس) .

(ب) مفهوم التخيل وهلاقته بالإبداع :

مع أن مفهوم التخيل (1) في أصله اليوناني منذ أرسطو يشير إلى أنه عبارة عن الصورة (1)

(Y) Imagination (1)

المقلية لإثار الخبرة الحسية ، إلا أن هذا المفهوم تطور على يد المفكرين والفلاسفة (ومن أبرزهم الفيلسوف المسلم ابن سينا) ، الذين رأوا أن أهم ما يميز الخيال هو إعادة البناء والتركيب للصور المقلية للخبرات السابقة ، ومزجها في نتاج جديد وملائم .

ويذهب عدد كبير من المنظرين للابداع أن الصور العقلية توجد وتخزن في العقل اللاشعوري ، وأن العقل الشعوري يصبح بعد ذَّلك واعيا بها ، ويفترض أن الصور اللاشعورية يمكن أن ترتبط من خلال تيار من الصور التي تتجاور وتتركب وتصير معا لتكون أنياطا جديدة من الصور المقلية ، وأن الكثير من هذه النشاطات تحدث دون مجهود إرادى من وعي الفرد وتأتي الصورة الجديدة إلى الموعى بأفكار جديدة ، أو اشراقات وومضات تحدث بغتة داخل الوعى العادي فتصيبه باللهشة ، ويبدو أن هذه الحالات تحدث داخل حالة خاصة تسمى التهويم (١) تشتمل حالة المتهويم على الأحلام وأحلام اليقظة والأخيلة والرؤى والهلاوس وصور خيال ما قبل النوم وصور خيال ما بعد الاستيقاظ ، وكل هذه الحالات ذات علاقة وثيقة بالعقل اللاشعوري منها بالعقل الشعوري ويحتاج المبدع كي يستفيد من هذه الحالات أن يتسلح بحس وخيال وتصور بصرى استقبالي ومرن من خلال ذلك يستطيع أن يتحكم إلى حد ما في هذه التلقائية الشديدة الميزة أصور الخيال والتهويم ومن خلال تحكمه الانتقائي المناسب هذا يمتلك بعض المعادر الضرورية لتغذية إبداعه بعد ذلك ، ولأن الصور الابداعية كثيراً ما تأتى من الجانب اللاشعوري من العقل - كها يقول صمويل وصمويل - وهو الجانب الذي لا يخضم لسيطرة الأنا ، فإن العديد من الأفراد يشعرون أن مثل هذه الصور تأتى تلقائيا ، إنها تجيء من خارج أنفسهم ولهذا السبب شعـر عديد من الفنــانــين أنهم يجب أن يخضموا للاندفاعات الابداعية الموجودة في هذه الحالة أو بالأحرى ينتظرون في حالة استرخاء حتى تتلبسهم هذه الحالة وتسيطر عليهم ، وفي قلب هذه الأفكار تكمن بعض الأفكار الشائمة حول الوحى والإلهام الذي اعتقدوا أنه يجيء من الخارج ، من أعلى ، لا من الداخل ، من أعياق العقل والشعور .

أكد عالم البيولوجيا والفيلسوف الأمريكي سينوت E. W. Sinnatt التجليات الطبيعية للحياة ، واعتبر الحيال بمثابة قلرة الفرد على تصوير شيء ما بعين عقله ، شيء لم يره من قبل ولم يعر بخبرة خاصة معه . وأكد أهمية اللاشعور والعمليات المرتبطة به و ففي الأحلام وأشباه الأحلام يمتلء العقل بحشد من العبور والأخيلة . . هنا تحدث الخبرات والميول الخاصة المتعلقة بالكائنات الحية ، وأكثر من ذلك ، فإنني أعتقد أن القوى التنظيمية للحياة تقوم بتحويل الأخيلة اللاشعورية الطليقة إلى أنهاط منظمة ، ومن بين حشود الصور والأفكار يرفض المعقل اللاشعوري بعض التركيبات باعتبارها غير هامة أو غير متآلفة ، ولكنه يرى الدلالة أو الأهمية الخاصة بتركيبات أخرى ، ومن خلال وسائل العقل الخاصة ، الوسائل التنظيمية العقلية والجهالية

Reverie (1)

وربها الروحانية ، يتم تمييز النظام عن الفوضى والعشوائية ، ومثلها تقوم العمليات الحيوية بتحويل الكائن الحي من مادة عشوائية غير متشكلة في البداية إلى مجموعة من الأنظمة الخاصة من الأبنية والوظائف المنظمة الخاصة بالجسم ، فكذلك يقوم العقل اللاشعورى باختيار وتنظيم وربط هذه الأفكار والصور في أنهاط خاصة والتشابه بين العمليتين شديد القرب ، وما مجدر الاهتهام به هو أن القوة التنظيمية للحياة تكشف عن نفسها في العقل وكذلك الجسد ، بالطبع يصعب كثيرا المصل بين هذين المكونين المتلازمين ، وهذه القوة في حد ذاتها عنصر إبداعي عميز ، ومن ثم أصبح الابداع خاصية للحياة . (المرجم السابق ص ٢٤٠) .

يقول عالم النيورلوجيا جيرارد من جامعة ميتشجان: الاغلاق هو خاصية أساسية للمقل، إنها القدرة على فصل الشكل عن الأرضية، والقدرة على تشكيل الصيغة الكلية المسهاة بالجشطلت أو الشكل، وكذلك تحديد الهوية المميزة لموضوع ما . الاغلاق اذن يمكن التفكير فيه على أنه تصور جديد للفكرة، صورة جديدة متآلفة يتم تكوينها من صور متنافرة ويعتقد جيرارد أن كل هذه الخطوات وكذلك الخطوة النهائية تشتمل على دورات خاصة بنشاط الخلايا العصبية، هذه الدورات عندما تكتمل تحدث عملية الاغلاق وعندما تمجز عن الاكتبال مجدث التوتر الذي هو حالة تفصل ما بين الرغبة في الاكبال والاغلاق والعجز عن تحقيق هذه الرغبة، إن هذا يعني ان المخ ينشط كوحدة كلية كبيرة، مجموعة من كتل الخلايا العصبية التي تنشط معا ، كل منها يشكل جزءا من نشاط دينامي متذبذب لكنه ذو طابع كلى ، هذه الاوركسترا التي تعزف الافكار والحقيقة والجيال والتي تخلق الخيال الابداعي .

فى مقابل التأكيد السابق على عمليات اللاشعور نجد علياء آخرين يؤكدون عمليات الشعور، وهؤلاء هم غالبية المعلم المعاصرين وخاصة ذوى التوجه السلوكي ، وفيها بين هؤلاء وهؤلاء الجهت مجموعة ثالثة إلى التأكيد على أهمية منطقة ما قبل الشعور باعتبارها المنطقة المواقعة المنطقة لا وعي كامل ، ليست حاضرة تماما بين الشعور واللاشعور ليست منطقة وهي كامل ولا منطقة لا وعي كامل ، ليست حاضرة تماما ولا غائبة تماما ، إنها يمكن أن تستدعى وتستخصر عند الحاجة ويوسائل خاصة اختلفت حولما الأدباء والعلياء ، وقد اعتقد العالم و ج » Rugg عام ۱۹۳۰ أن هذه هي منطقة الحدس الحقيقي الأدباء والعلياء ، وقد اعتقد العالم و ج » Rugg عام ۱۹۳۰ أن هذه هي منطقة الحدس الحقيقي الأساسية للابداع ، تتميز هذه المنطقة من الوعي بحالة من الاسترخاء المتنبه أو التركيز المسترخي ، الأساسية للابداع ، تتميز هذه المنطقة من الوعي بحالة من الاسترخاء المتنب أو التركيز المسترخي ، عسما في هذه الحالة بحدث الترجه نحو الابداع ، ويرى المبدع الأفكار والصور كيا لو كانت حقيقة ، بالحرية في الحركة دون رقابة الوعي الصارم ، إنه يجيط بالصور ويقترب من أبسط المعاني الرمزية بالحرية في الحرية في المبداع وحل المشكلات ، بالحرية في الحرية المعاني الترية تولد الفكرة وتحدث الومضة الابداعية التي يمكن أن ينفذ وعندما تكتشف هذه الصورة الرمزية تولد الفكرة وتحدث الومضة الابداعية التي يمكن أن ينفذ من خلالما عمل ابداعي جليد .

ويذكر و البرت أينشتين ، أنه قلما فكر (خلال سعيه لحل مشكلات علم الطبيعة الذى توصل من خلاله إلى نظرية النسبية) عن طريق الألفاظ . وإنها كانت الصور الفكرية لموضوع حدث في مكان واحد ، أوفى أسس التحويل من نسق لآخر ـ تأتيه أولا ، ثم يقوم هو بمحاولة التعبير عنها بكلهات (انظر : السيد ، ١٩٧١ ، ص ١٣٠) .

وكتب المؤلف الموسيقى المعروف و وولفجانج موزارت ، عام ١٧٨٩ فى أحد خطاباته ، عندما أكون ، كيا كنت ، أنا ذاتى تماما ، فى حالة جيدة من البهجة ، مسافرا مثلا فى عربة ، أو حلال الليل عندما لا أستطيع النوم ، تكون هذه هى المناسبات التى تنيض فيها الأفكار بغزارة بداخلى ، ويقوم موضوع (الموسيقى) بتوسيع حدوده الحاصة ، ويصبع عددا وكليا وله طريقته الحاصة فى الأداء ، ورغم أنه قد يكون مكتملا تماما ومنجزا فى عقل ، بحيث يمكننى أن أتجول بذهنى عبره بنظرة واحدة ، كيا لوكان لوحة جميلة أو ثمثالا عظيها ، إننى لا أسمع أجزاه العمل داخل خيالى بشكل متتابع ، بل أسمعها كلها ، كياكان الأمر دائها ، الكل في لحظة واحدة (W. Mozart, 1952) .

في خطاب كتبه و تشايكوفسكي) عام ١٨٧٨ ذكر فيه أن بذرة العمل الموسيقي الذي يكتمل بعد ذلك ، تأتي فجأة وبشكل غير متوقع ، إنها تضع جذرها الحاص بقوة غريبة وبسرعة . . يحدث ذلك وبشكل متكرر خلال حالة شبيهة بالمشي أثناء النوم . وقال و فان جوخ ، أن اللوحات تأتي إلى كها تأتي الأحلام . وقال د . ه . لورنس (الكاتب الإنجليزي) الفن هو شكل من الوعى المرهف ، ويجب أن تأتي الصور من داخل الفنان ، إن الصورة كها توجد في الوعى هي التي تعيش كرؤية ، لكنها تكون مجهولة (D. Lawrence, 1952) وكتب المثال الانجليزي و هنري مور ، إن المثال يضع الاشكال الصلبة ـ كصور داخل عقله ـ إنه يتصور عقليا شكلا مركبا من كل ما يحيط به ، ويعرف عندما ينظر إلى أحد الجوانب ما يوجد عند الجانب الأخر ، ويقوم بتوحيد نفسه مع مركز جاذبية الشكل وكتلته ووزنه ، إنه يدرك حجمه باعتباره الفراغ الذي سيحتله الشكل في الحواء (H. Moore, 1952) .

قام الشاعر صموبل بتلر كولربلج كذلك بوصف كيفية كتابته لقصيلة و كوبلا خان ، فقال بأنه أصيب ليلة بوعكة صحية فتناول أحد مشتقات الأفيون ثم استغرق بعد ذلك في النوم في مقعده في نفس الوقت الذي كان يقرأ فيه مقطعا من "Purchase's Pilgrimags" هنا كان و الخان كوبىلا ، يأمر ببناء قصره واستمر و كولربلج » في نوم عميق حوالي ثلاث ساعات ، على الأقل بالنسبة لحواسه الخارجية ، خلال تلك الفترة كان على ثقة شليلة الحيوية ، بأنه لم يؤلف أقل من مائتي أو ثلاثهائة بيت شعرى (S. Coleridge, 1952) .

يشير كل ما سبق إلى أن الفنون تقدم للناس صورا عقلية ربها لم يتمكنوا من المرور بخبرات خاصة بها دون الفن ، إنها تجعلهم يرون (أويسمعون أو يشعرون) العالم بطريقة جديدة وبالنسبة لمؤرخى الفن والنقباد وعلماء الجهال فإن الصور التي يقلمها الفن هي وجهات نظر حول العالم والذات تمثل زمانا ومكانا خاصا لكنها مع ذلك ذات دلالات انسانية وعالمية عامة .

نظر المحللون النفسيون إلى الصور العقلية والأخيلة الفنية على أنها تقوم بوظيفة التطهير وخفض التوتر من خلال تأثرهم الواضح بأفكار أرسطو القديمة حول التعاطف والشفقة خلال التفاعل مع الأعهال الدرامية بها فيها الشعر ، إن هذه الصور العقلية التي تتحول إلى صور فنية تقوم في نظر علهاء التحليل النفسي وعلهاء علم النفس الأعهاق بإشباع الرغبات اللاشعورية وبالنسبة للعلهاء ذوى التوجهات الاجتهاعية والأنثر وبولوجية فإن البيئة الاجتهاعية تقدم الالهام والصور العقلية والخيال لدى المستمعين أو القبله بانسبة للفنان ومن ثم تضع الحدود الخاصة للصور العقلية والخيال لدى المستمعين تضف سوى القليل إلى معرفتنا حول الفنون ، وهكذا فنحن نجد دراسات كثيرة مكثفة نشطة حول التمثيل الحسى للمدخل الخياص بالصورة أو (الأيقونة) كها تسمى في بعض الدراسات ثم عمليات تشغيلها وتخزينها واستعادتها في الذاكرة ، لكن هناك أعهال قليلة جداً حول وجود الصور العقلية ووظائفها المامة في الفنون ، أوحول الصور التي تستثيرها الفنون لدى القراء أو المشاهدين وظائفها المامة في الفنون ، أوحول الصور العقلية في الاستجابة التلوقية الجهالية ، بدلا من ذلك نجد حكايات قصصية أو ذكر عابر للصور العقلية (أو غيابها) في بعض الاضاءات الفنية التي تركها لنا فنانون أمثال و وردزورت وكولريدج وإدجار آلان بو وليوناردو افنشي وفاجنر وغيرهم ،

لكننا نجد خارج نطاق الدراسات السيكولوجية بعض الدراسات المدرسية أو النقدية أو الفلسفية شديدة الأهمية حول الحيال ، من ذلك مشلا دراسة « أديسون » المسياة « مسرات الحيال (۱) » التى تحدث فيها عن أهمية الحيال في الفنون ، وقد ذكر فيها مثلا أن « هوميروس » تميز خيال ه وامتاز خيال « أوفيد » بالموصول إلى خياله وامتاز خيال « أوفيد » بالموصول إلى كل ما هو جديل ، وامتاز خيال « أوفيد » بالموصول إلى كل ما هو جديد ، أما « مبلتون » فتضوق خياله في الجوانب الثلاثة السابقة : الجلال والجهال والجهال والجدة ، وناقش « أديسون » كيف تستطيع الأنهاط المختلفة من الفن والشعر أن تحدث المتعة من خلال الصور التي تستثيرها لدى متلقيها ، والفروق بين الصور التي تستثيرها الأعهال الفنية ، والصور التي تستثيرها موضوعات الحياة اليومية الأخرى ، وأكد أن الأعهال الفنية تختلف فيها بينها بمقدار ما تستطيع أن تستثيره من صور وأخيلة وقال العالم الطبيعي والشاعر والناقد وعالم التربية بروضوفسكي أن الحيال هو الجدر المشترك الذي ينبثق بروضوفسكي أن الحيال هو الجدر المشترك الذي ينبثق منه العلم والفن معا ويتموان ويزهران ، ولا يكون الحيال أكثر حرية في الفن عنه في العلم منه العلم والفن معا ويتموان ويزهران ، ولا يكون الحيال أكثر حرية في الفن عنه في العلم منه العلم والفن معا ويتموان ويزهران ، ولا يكون الحيال أكثر حرية في الفن عنه في العلم منه العلم والفن معا ويتموان ويزهران ، ولا يكون الحيال أكثر حرية في الفن عنه في العلم

The Pleasures of Imagination (1)

أو المكس فالخيال يحتاج إلى أن يكون حرا في المجالين . وتقلم الانسان محتاج إلى التعاون المستمر بين هذين المجالين ومن ثم فان بورنوفسكي يعاود التفوق بمقولة بليك ما بنم اثباته الأن (في العلم) كان قد سبق تخيله (في الفن) ويعسر العالم عن خياله ـ يقول بورنوفسكي من خلال التجربة ، أما الفنان فيعبر من خلال القياش (الكانفاس) أو الأداة للوسيقية أو الورقة والعلم . في العلم يتم اختيار التجربة من خلال مقابلتها أوعجاجتها بالخبرة الطبيعية . أما في الأدب فإن التصور المتخيل يتم اختباره في حواجهة أومقابل الخبرة الانسانية رغم أهمية هذه الأراء والتعليقات الادبية والنقىدية والفنية حول الصور العقلية والفنون فانها تتسم ببعض عدم الدقة حيث إنها تستخدم المعانى الموضوعية والشكلية والأدبية والحسية والرمزية والاستعارية والمجازية وغبرها بطريقة تتسم بأنها فضفاضة وواسعة ومن ثم فقد تركت العلاقات بين الصور العقلية والخبال ويبن الخيال والتفكير غامضة ومضمرة وغير واضحة . ومع ذلك فالأمر الواضح في الفترة الأخيرة من تاريخ العلم هو أن العديد من هذه الأفكار والآراء بدأت تخضع للفحص العلمي المنظم في إطار علم النفس المعرفي الحديث كما تحت اعادة النظر في عديد من المفاهيم التحليلية النفسية المبكرة حول أحلام اليقظة والرموز والأحلام من خلال وسائل جديدة في للعالجة ، ومع ذلك ظل هناك تجاهل أوتناس أوعجز واضح عن معالجة موضوع الصور العقلية والخيال في الكتابات النقدية والأدبية والجهالية داخل هذه الحركة السيكولوجية المنتشرة في السنوات الأخيرة ، لكننا يمكن أن نلمح بذور بعض الاهتهام في بعض الدراسات التي بدأ يتردد صداها في السنوات الأخيرة والتي نعرض لدراسة واحدة منها هنا ببعض الاختصار.

(٦) الصبور العقلية والخيال والابداع خلال الطفولة:

غنتلف مراحل ارتفاء الصور والخيال والابداع في الطفولة المبكرة من دراسة إلى أخرى وذلك يرجع نيها يبدو إلى نوع الأداء الذي اعتمد عليه الباحثون كدليل على النشاط الابداعي أو الحيال وكذلك على المنهج الذي تم الاعتماد عليه :

۱ منعی عام ۱۹۱۳ أشار « ربیو Ribot » وهو من الباحثین المبکرین الذین استخدموا مفهوم « الحیال (۱) » وهویری أن الحیال بیدا فی نشاطه فی وقت أکثر تبکیرا من العقل ، ذلك الذی بیدا متاخرا وینمو بطریقة أکثر بطئا من الحیال ، ثم محدث التنافس بینها ولدی معظم الأفراد بنتصر العقل علی الحیال ، ومن ثم یقوم الحیال باخلاء الطریق للعقل أو علی الأقل لا یکون لدی الحیال شیء جدید کی یفعله ـ کیا یقول « ربیو » لدی معظم الأفراد بعد فترة الشباب .

Imagination (1)

٢ يه في عام ١٩٣٤ حددت و ماكميلان McMillan ، ثلاث مراحل لارتفاء الخيال هي :

المرحلة الأولى: وخلالها يكون لذى الطفل حس بالجهال يقوم بدوره كنوع من الطريق المقصير إلى المعرفة، في هذه السن تكون مدينة الذهب ذات البوابات المتلألثة، بنافوراتها الكريستالية، وسهاواتها الصافية هي حقيقة واقعة بالنسبة للطفل.

المرحلة الثانية : هنا يبدأ الطفل في الاقتراب المناسب إلى حد ما من الواقع ، إنه يبدأ في استقصاء السبب والنتيجة ، ويبدأ كذلك في التساؤل و لماذا توجد شوارع كثيرة غير ذهبية ، ونافورات كثيرة تتسم بهذه الرداءة ومأوات كثيرة قائمة ومعتمة طيلة الوقت ؟ » .

المرحلة الثالثة : وخلالها يبدأ الطفل فى التعبير عن رؤيته الأولى لعالم الأشياء كيا هى ، وإن كان ذلك يتم بطريقة منخفضة مقارنة بالراشدين .

٣ - في عام ١٩٣٠ كان و أندروز Andrews واكتشف أن الدرجة الكلية للخيال تكون في تتبع ارتقاء الخيال خلال سنوات ما قبل المدرسة ، واكتشف أن الدرجة الكلية للخيال تكون أعلى فيها بين سن الرابعة والرابعة والنصف ، مع هبوط مفاجى، في درجة الخيال عند سن الخامسة عندما يدخل المففل إلى الحضانة ، وتصل القدرة على اعادة البناء والتركيب والتحديد العقل إلى فروتها - في رأيه - فيها بين الثالثة والرابعة ، ويعد ذلك تبدأ في الانخفاض والتفكير بالمهاثلة (٥) دروتها - في رأيه - فيها بين الثالثة والرابعة وينخفض خلال الخامسة ، أما الاستجابات الخاصة بعدم المعرفة Dont Know فتتناقص تدريجيا مع العمر حتى سن الخامسة ثم تتزايد إلى حدما بعد ذلك ، أما الأنهاط الأكثر إبداعية من الخيال فتصل إلى أعلى مستواها فيها بين سن الثالثة والنصف حتى الرابعة والنصف وتصل إلى أدنى درجانها انخفاضا خلال السنة الخامسة .

٤ - فى عام ١٩٣٣ استنتج و جريبن Grippin وأن الحيال الابداعي نادرا ما ينشط خلال الطفولة قبل سن الحامسة وتبدو هذه النتيجة ، مرتبطة بنوع الشواهد المناسبة كها يقول و تورانس » .

في عام ١٩٣٥ استنجت و ماركي Markey أن الكمية الكلية للسلوك الحيالي
 تنزايد مع العمر خلال فترة ما قبل المدرسة .

^(*) بشكل عام يشير مصطلح المائلة إلى النشابه أو الاتفاق بين موضوعين ، ولا تكون المائلة إلا بين المتفقين بالكمية ، والتفكير المتفقين بالكمية ، والتفكير بالكيفية أو النوعية نقول : علمه كعلمه ولونه كلونه ، بخلاف المساولة فإنها بين المتفقين بالكمية ، والتفكير بالمائلة يعتمد على الفيام بعمليات الموصف والتفسير من خلال المقارنات المنظمة بين شيء معين وشيء آخر فيها يتملق بالأجزاء والوظائف والأدوار وذلك من أجل إظهار التشابهات بينها (A. Reber, 1987, P. 32) .

٦ ـ فى عام ١٩٤٥ حددت و روث جريفت Griffith ؛ إحدى عشرة مرحلة فى الرسم الابداعي لدى الأطفال وقامت بربط هذه المراحل بدراسة الخيال فى الطفولة المبكرة وهذه المراحل التى حددتها هى :

١ _ مرحلة الشخبطة غير المتهايزة .

ب مرحلة الأشكال الهندسية غير الدقيقة وخاصة الدواثر والمربعات مع بعض الأسهاء المستخدمة
 مع هذه الأشكال مثل: الأبواب النوافذ - التفاح.

٣ _ القيام برسم موضوعات أخرى من خلال الدمج بين الخطوط والمربعات والدوائر المفردة .

الدمج بين الدوائر والخطوط لانتاج موضوعات عديدة أخرى ويكون الشكل الانساني هو
 الموضوع المستأثر بالاهتمام أكثر من غيره .

ه _ تجاوز موضوعات عديدة غالبا ما يتم رسمها وتسميتها بسرعة .

٦ التركيز على موضوع واحد في نفس الوقت ، والعمل يكون أكثر جرأة ، لكن هناك عناية في
 الرسم ودرجة معينة من التفاصيل .

وجود عملیات تجاور آخری بین الموضوعات ، لکن هناك روابط ذاتیة موجودة والعمل قابل
 للتعرف علیه .

٨ ـ وجود عملیات ترکیب جزئیة ، وبعض الجوانب تظهر فی شکل علاقات محددة مع بعضها
 البعض .

ب وجود صورة نقية واضحة ، صورة وأحلة فقط .

١٠ تعدد الصور ومتعة في التمثيل .

11_ ارتقاء الموضوع من خلال سلسلة من الصور .

٧ _ فى عام ١٩٥٧ قام و ليجون Ligon بدراسة الخصائص المميزة للمستويات المختلفة لارتقاء الخيال أو الرؤية منذ الميلاد حتى سن السادسة عشرة ، خلال ذلك حاول أن يطور قائمة من الأساليب للارتقاء بجوانب المختلفة المختلفة من خلال الارتقاء بالجوانب المختلفة للصور المقلية والخيال .

٨ ـ عام ١٩٦٠ أشارت دراسة و لكولمان Kuhlman إلى أن الوسائط الأكثر شيوما فى تفكير الأطفال هى الصور ، وقد ظهرت فروق فردية بين أطفال المدارس الابتدائية فى استخدام الصور ، وقام الأطفال ذور الدرجات المرتفعة فى الصور العقلية بالأداء بشكل أفضل على المهام التى تتطلب استخدام بطاقات لفظية بشكل عشوائى بالنسبة لمجموعة من الصور ، بينها كان أداء الأطفال الأقل درجة فى الصور العقلية أفضل فيها يتعلق بتكوين المفهوم ، فالطفل الذى يعتمد على الماديات البصرية الحية ربها وجد عملية الوصول إلى المفهوم أكثر صعوبة حيث إن هذه العملية تعتمد أكثر من غيرها على الملغة ، وثمة ما يشير فى هذه الدراسة إلى أن النمو العقل يشتمل من بين ما يشتمل عليه على حركة بعيدة أو تبتعد عن الصور العقلية (J. Nash, 1970, P. 381) .

هذه الدراسة تؤكد أهمية الصور العقلية في مرحلة ما قبل المدرسة ، وأهمية اللغة في مرحلة ما بعد المدرسة ، وهي تشير بطريقة ما إلى ما يمكن اعتباره نمطين من الأطفال ومن ثم الأفراد : النمط البصرى (الصورى) الذي يعتمد على الصور في تفكيره ، والنمط اللغوى الذي يعتمد على اللغة في التفكير وفي تكوين المفاهيم والتصورات . وهذا الفصل بين التفكير البصرى الذي يعتمد على اللغة والتفكير اللغوى الذي يعتمد على الألفاظ وعمليات تركيبها والخصائص المختلفة للغة ، فصل لا يمترف به العلماء المعاصرون في دراسات التفكير والارتقاء والابداع والحيال والصور العقلية وغير ذلك من الدراسات الهامة المعاصرة ، فيا هي إذن أهم مظاهر نشاط التفكير بالصور والخيال عدل مرحلة الطفولة ؟

إن الطفل كما يعرفه علم النفس الحديث هو الشخص الذي يقع مستواه العمرى ما بين الميلاد والبلوغ أو ما بين مرحلة الحضانة (1) والبلوغ (1) أو المراهقة (1).

وكها رأينا فإن الكثير من الدراسات التي أشرنا إليها قد اهتمت بالصور العقلية ونشاط الخيال خلال مرحلة الطفولة ، كها اختلطت مفاهيم الصور العقلية والخيال والإبداع واللعب معا بحيث أصبحت تشكل نشاطا متكاملا لا تنفصم مكوناته خلال مراحل الطفولة وخاصة المبكرة منها ، من أجل هذا نهتم في القسم الحالي من هذه الدراسة بنشاط الصور العقلية والخيال خلال مرحلة الطفولة ، إن دراسات كثيرة .. كها تشير و مارجريت سزرلاند M. Sutherland ، تؤكد أن كثيرا ما يكون الأطفال غير قادرين على التمييز بين الوقائع المفعلية والوقائع المتخيلة ، إنهم يتوقعون وقوع حوادث غير طبيعية ، إنهم يتوقعون رؤية - ويزعمون رؤية الجنيات والأشباح والكائنات الأخرى المهائلة ، ربها لاعتقادهم أن الأخرين يرون هذه الكائنات أو يشاركونهم نفس الخبرة . وتحدث تحريفات في عملية الادراك وتحريفات أخرى في عملية الذاكرة مع عدم نضج كاف في بعض أنشطة المنح وفي الحبرة ، فيتحدث الطفل كثيرا دون أن يشير إلى الواقع الفعل ، في بعض الحالات التي يتلقى فيها الأطفال تعليا دينيا معينا يتوقع هؤلاء الأطفال حدوث المعجزات مثل المشي على الماء أو تحول كائن إلى كائن آخر . . إلخ ، وهذا يظهر مدى قبول الطفل وتقبله للإنجاء من الراشدين الذين يتحدثون معه عن هذه الأشياء كها لو كانت واقعية ، وهذه المنظاهر تذل على تأثير المالم الخيالى بشكل واضح على تفكير الأطفال وعلى سلوكهم . (M. Sutherland , 1971)

وسنذكر فيها بلى عدداً من أهم جوانب الصور والخيال تأثيرا على بشاط الأطفال وخاصة خلال اللعب :

Adolerence (†) Infancy (1)
Puberty (1)

١ _ الخيال في نشاط اللعب:

لتجنب سوء التفسير لسلوك الأطفال علينا أن ننتظر حتى يتكلم الطفل قبل أن نكون متأكدين من أن الخيال يحدث فعلا ، فعندما يبدأ الطفل في استخدام اللغة بشكل مفهوم نستطيع أن نعرف مثلاً ما إذا كان هذا الطفل يستجيب للموقف كها هو أم يستخدم خبرته الماضية لتكوين شيء ما يتسم بالاختلاف ، ربها دفعنا هذا إلى أن نبالغ في قيمة العنصر اللفظي في نشاط التفكير بالصور والخيال ، لكن الشواهد الأخرى تظهر لنا أن هذا العنصر له قيمته الكبيرة فعلا ، ليس فقط في جعل تخيل العلفل وتفكيره بالصور عكنا ولكن أيضاً في الارتقاء بالقدرة العقلية العامة للطفل على التفكير، وهكذا فنحن نرى الدلائل الأولى الميكرة على التخيل عندما يبدأ الطفل في اللعب بألعابه ، أو بموضوعات أخرى ، أو يتظاهر بأن هذه الأشباء التي بلعب بها ليست هي الأشياء السواقعية التي تعسرفها ويعرفها ، عندما يتظاهر الطفل بتناول وجبة من الرمل والحصى الموجودة في دلو صغير أو في شيء معلق ، أوعندما تصبح صدفة بحرية هي سيارة سباق وتصبح صدفة أخرى هي سيارة رياضية من نوع آخر وتشترك السيارتان معا في سباق مريم عل سجادة أو أرضية المنزل ، أو عندما تمر لعبة تحت كوبرى بناه الطفل من المكعبات وتذهب إلى الجراج الذي هو صندوق المكعبات ، وهنا يمكن القول أن التخيل يحدث فعلا ، وهذا اللعب يبدو بسيطا لكنه شديد المهارة والأهمية ، الطفل لا يحاول فقط تعلم الكليات المناسبة لمله النشاطات المختلفة ، لكنه لا يضع في اعتباره كثيرا الانطباعات الحسية الحالية التي تشير إلى حقيقة الأشياء فعلا ، كها أنه يطلق على الأشياء كلبات ارتبطت بانطباعات من نوع غتلف في الماضي ، إن الطفل تكون لديه نتيجة لذلك سيطرة كبيرة على الكلبات ، إنه يستطيع أن يلعب بها كها يلعب بالأشياء ، لقد تم اكتشاف أنها مفضلة عن الموضوعات التي كان يتم ربطها ، وخلال هذا اللعب يظهر الطفل أنه يلاحظ الخصائص التي توجد بها الموضوعات المختلفة في خصائصها معا ، ومن ثم يستطيع أن يفصل هذه الخصائص أو الملامع المشتركة عن الخصائص الأخرى ، ومن ثم يفصل قمة الكوبري والمكعبات ويتعرف على الأحجام المختلفة المكونة لهذا الكوبري ويعيد تركيبها في أشكال جديدة ، إنه يتقبل فكرة الانتقال من شكل سحرى .. وعاء (١) .. معين إلى شكل آخر أصغر أو أكبر. وينتج هذه الخبرات أبضا خلال أفعال عاكاة نشاطات الكبار فيقلد بألعابة التي تشتمل على الأكواب والأطباق فعل صب الشاي أو القهوة الذي يقوم به الكبار.

لا يقوم كل الأطفال بهذه النشاطات مما يجعل « جيزيل » ومعاونيه عام ١٩٤٣ يتحدثون عن نوعين من الأطفال ، الطفل غير الخيالي والطفل الخيالي ، فتحدثوا عن الأطفال الخياليين بقولهم إنهم إذا طلب منهم احضار شيء غير موجود فإنهم يشعرون بالرضا عندما يتخيلون أنهم يتناولون

Container (1)

هذا الشيء بأيديهم ويحضرونه فعلا ، أما الأطفال الواقعيون فيشعرون بالضيق الشديد عندما يطلب منهم المشاركة في مثل هذا اللعب .

وأسباب الاختلاف ما بين الأطفال في هذه المسألة ليست واضحة ولكنها قد نكون متعلقة بالطابع المعيز للشخصية (المزاج) أو نتيجة للبيئات وأساليب التربية المختلفة ، وكذلك توجد أنواع أخرى من العلاقات بين ارتقاء مهارات اللغة وهذا النوع من اللعب ، كيا أن الفروق في الطبقة الاجتباعية لابد أن تكون مؤثرة من خلال التباينات المختلفة بين الطبقات الاجتباعية في اتاحة فرص اللعب وترفير أدواته الضرورية المناسبة للطفل ، كيا أظهرت بعض الدراسات أن لعب الكبار (وخاصة الموالدين) مع الأطفال عادة ما يزيد من عمارسة الأطفال لسلوك اللعب ومن استمتاعهم به ومن ثم يزيد من نشاطهم الخاص بالتخيل وابتكار الصور .

۲ - الرفيسق الحيسالي (۱) :

أن نشاط اللعب الخيالي يؤدي بالضرورة إلى نشاط آخر أكثر ظهورا هو ما يسمى بخلق « الرفيق الخيالي » فهناك عدد كبير من الأطفال يخلقون (أي يتخيلون) مثل هذا الرفيق الخيالي ، بدءا من عمر الثانية وما بعده ، ويمكن أن يظهر هذا الرفيق بطرائق عديدة ، ويظهر هذا الرفيق أحيانا بمظهر طبيعي فعلى كلعبة كهربائية أوغير ذلك من الألعاب المألوفة يتم الجمع بين بعض الأشياء المالوفة وتعطى اسها مالوفا ، وفي معظم الحالات يكون الرفيق الخيالي مرثيا من خلال الطفل فقط ويتم الاهتسام بهذا السرفيق لبعض الموقت ، ويتم التحدث إليه واحترامه ، ويعطى البسكويت ، كما يركب الدراجة مع الطفل ، ويعطى أحد المقاعد على مائدة الطعام ، ويذهب مع الطفل حينها يذهب لشراء بعض الحاجيات مع والديه أو لزيارة بعض الأقارب ، ولا يشعر الطفل بالحب تجاه الراشدين الذين لا يحترمون رفيقه الخيالي ، أو لا يتحدثون معه عنه بحب ، حتى يأتي يوم يختفي فيه هذا الرفيق الحيالي فجأة كها ظهر فجأة ، ولا نسمع عنه بعد ذلك ، ويذكر الطفل غالبا قُصة معينة لاختفائه ، ويمكن أن يكون هؤلاء الرفاق الخياليون من أنواع مختلفة ، فبعضهم يكون من نفس جنس وعمر الطفل ، والبعض الآخر قد يكون أكبر عمراً وأكثر حكمة ، وقد تأتى حكمته من مكانته الاجتباعية أو من معارضته للقواعد التي يغرضها الكبار ، أو قد يكون هذا الرفيق أصغر عمرا أو أكثر شرا وتمردا من الطفل الذي يتخيله ، أوقد يكون مجرد نوع من الحماية له ، كي يدافع عن حقوقه في كل للناسبات ، ولا يشترط أن يكون هذا الرفيق بالضرورة من البشر ، فالحيوانات والموضوعات غير المحددة يمكن أن تخدم في نفس الغرض ، ومدى الحياة التي يظهر فيها الرفيق الخيالي يتفاوت ما بين الأطفال ، فبعضهم يظهر هذا الرفيق لديه لفترة قصيرة ثم يختفي ، وقد يعقبه ظهور رفيق آخر ، وبعضهم الآخر يستمر معه هذا الرفيق أكثر من ذلك ،

Irnaginary Companion (1)

وفي بعض الحالات قد يتوقف الطفل عن الحديث عن رفيقه الخيالي عندما يكون في صحبة شخص آخر حقيقي ، ويختلف الأطفال كذلك في الجدية التي يأخذون بها هذا الأمر ، فالبعض يأخذ المسألة بجدية شديدة ، ويغضب بشدة إذا أظهر الكبار عدم احترامهم لهذا الرفيق ، وفي حالات أخرى ينظر الأطفال إلى هذه المسألة باعتبارها نكتة مشتركة بينهم وبين الكبار، ويعض الأطفال الإخرين ينظرون إلى الرفيق الخيالي باعتباره إنسانا يمكن الحديث إليه عندما يكونون في حالة عزلة أو وحدة ، وهكذا يمكننا أن نرى استخدامات وحالات كثيرة لمؤلاء الرفاق الخياليين ، يربط بعض الساحثين بين هذه الظاهرة وفكرة ارتقاء الضمير لدى الطفل وخاصة عندما يقوم الرفيق الخيالي بمراقبة سلوك الطفل وتقويمه ، كيا يربط باحثون آخرون بينها وبين مفهوم السلطة فيعتبرونها بمثابة رد الفعل ضد السلطة المثلة في سلوكيات الوالدين وقيم ومعايير المجتمع التي يحاولان فرضها على الطفل ، ويربط باحثون آخرون بين هذه الظاهرة وبين متغيرات سلوكية أخرى مثل جذب الانتباه والاهتيام الاجتياعي ، والشعور بالوحدة وفعالية سوء التكيف ، وقد أظهرت دراسة « تيرمان » على الأطفال الموهوبين أن ظاهرة الرفيق الخيالي تميل إلى الحدوث لدى الأطفال الذين لا يتوفر لديهم رفيق واقعى يشاركهم في اللعب ، وأن هذه الظاهرة تتوقف أيضاً على مدى كفاءة الرفيق الواقعي وإرضائه لنشاط اللعب لدى الطفل ، وقد أظهرت دراسات و فرايدمان Friedmann أن الرفيق الخيالي يميل إلى الظهور عندما يشعر الطفل بأن أمنه مهدد من خلال واقعة معينة مثل ميلاد طفل جديد في الأسرة ، أو خبرته بالوفاة الأولى لأحد أفراد الأسرة ، أوغياب الأب ، أو الانتقال إلى مسكن أو مدينة جديدة وأن هذا الرفيق الخيالي يختفي طبيعيا بعد زوال الشعور بالتهديد .

كذلك أشارت دراسات و إيمز وليرند Ames & Learned ، أن الأطفال الذين يخلقون رفقاء خياليين يميلون إلى أن يكونوا أكثر ذكاء ويتمتعون بذكاء لفظى مرتفع .

٣ _ القصيص المستمرة (١) وخيال ما قبل النوم :

إن الانتقال من هذه الأنواع من الخيال إلى نوع آخر أكثر انتشارا يبلو أنه أمر تدريمى ومقبول ، اننا سنتحدث الآن عن ذلك النوع الخاص من الخيال الذي يتعلق بالقصص المستمرة التي يستمتع بها عديد من الأطفال ، إنها قصة البطل أو البطلة الذي يستمر معهم في عقولهم كشخصية أساسية لفترة معينة ليست بالقصيرة وتستثار وتظهر بداخلهم في الظروف المناسبة ويتم تكرارها وتعديلها مع تزايد عجىء المواد المناسبة للقصة إلى عقل الطفل ، ومع تغير مشاعره ، أن بطل القصة هنا ليس هو الرفيق الخيالي ، فالرفيق الخيالي يبتكره الطفل ويخلقه بداخله ، أما أبطال القصص المستمرة فهم أبطال موجودون في عالم القصصي والحكايات ويتعرف الطفل عليهم من

Cont. Stories (1)

خلال الأخرين وخاصة الوالدين أو من يقومون بحكى الحكايات للطفل (الجدة أو الجد مثلا) ويمكن بالطبع أن يكون لدى الطفل أكثر من واحدة من هذه القصص ويمكن أن تمتد هذه القصة لأى مدى من الزمن ، هذا النوع من الارتقاء بمكن أن يحدث بعد وقت الانتقال الذى يلاحظه و فيجونسكى Vygotski ، عام ١٩٦٢ باعتباره أمرا له دلالته فى ارتقاء التفكير وهو الانتقال إلى الكلام الداخل (1) .

وبالنسبة لبعض الأطفال يكون الارتقاء هو ببساطة مرحلة لم يعديتم فيها الحديث مع الرفيق الخيالي بصوت مرتفع في حضور الوالدين ، لكنه _ أي هذا الطفل _ يستمر في القيام بمحادثات داخلية مع رفيقه داخل عقله .

ويميل بعض العلماء إلى اعتبار ظاهرة الرفيق الخيالى وكذلك أبطال القصص المستمرة (أو السلسلة) من قبيل أحلام اليقظة المبكرة التى يحقق من خلالها الأطفال بعض الاشباعات ويقومون ببعض النشاطات، لكن هذه الظواهر كها يؤكد علماء آخرون تختلف عن حلم اليقظة العادى فى أنها يمكن التحكم فيها إراديا أو شعوريا، كها أنها قد تستمر لفترات أطول بالموضوع الرئيسي فى الرفيق الخيالى وفى القصص المستمرة قد يظل مع الطفل لسنوات عديدة، وبالطبع وكها هو معروف فإنه بالنسبة لكل الأطفال تقريبا، فإن الوقت السابق على الاستغراق فى النوم يكون هو الوقت المفضل للاستمتاع بالقصص المستمرة (أو المسلسلة)، رغم أنه من الطبيعي يكون هو الوقت المفضل للاستمتاع بالقصص المستمرة (أو المسلسلة)، رغم أنه من الطبيعي ان القصة يمكن أن تستمر أيضا من خلال ساحات النهار المادية، وفي حالات كثيرة يعرف الطفل برجود الاختلافات بين عالم القصص الخيالى، وعالم الواقع المحدد، ففي مهده يستلقى الطفل برجود الاختلافات بين عالم القصص كاملة ينشط فيها الخيالى، (المرجع السابق، ص ٨١ - ٢١).

(٧) تصنيف الصور العقلية:

يمكن أن يقوم المرء بوصف الصور العقلية بطرائق عديدة تشتمل على المعلومات المختلفة حول محتويات هذه الصور، وكذلك صفاتها الأخرى كالحيوية والوضوح واللون والظل والشكل والحركة والخصائص المميزة الأملمية الصورة ولخلفيتها وكذلك العلاقات المكانية الموجودة بها، وأكثر من ذلك يمكن للمرء أن يتحدث عن كيفية دخول الصورة على وعيه أو ظهورها في عقله ومدى ديمومتها أو استمرارها والانفعالات المرتبطة بها، وعلاقة هذه الصورة بالموضوعات الموجودة في المواقع الحارجي، وأيضا المجهودات التي تبذل لتغييرها أو لأبعادها، وكذلك التنظيم المتزامن (") أو المتعاقب (") الذي يجدث بالنسبة لسلسلة من الصور.

(Y) InnerSpeach (1)

Simultaneaus (Y)

Successive

إن عمليات الموصف للتفاصيل المختلفة للصور العقلية غالبا ما تشتمل على مفردات متداخلة ومعقدة في بعض الأحيان ، فمثلا كلمة النظر أو الرؤية غالبا ما تعنى الإدراك بواسطة العين ، ولكن ولسوء الحظ فإن الفعل « يرى See » غالبا ما يستخدم لوصف عمليات الادراك الحيارجي ، وكفل عليات التصور البصري الداخل (1) عما ينجم عنه خلط ما بين الوقائع الحارجية من ناحية وبين علاقاتها المداخلية بعضها بالبعض من ناحية أخرى ، إن الناس بمكنهم الاتفاق تماما على أنهم يرون شجرة في الحديقة أوسيارة في الشارع ، لكنهم يكونون في حالة اتفاق أقل ـ ربها إلى حد كبير - فيها يتعلق بها إذا كانوا يرون جيعاً ظواهر مثل السراب أو الخداع الادراكي أو الهلارس .

إن مصطلح الصورة الذهنية (٢) مصطلح مثير للمشاكل أيضا ، وذلك لأنه من ناحية جلره اللغوى يعنى نسخة أو و مستنسخ ٤ . أو صورة متكررة أو مكرورة (٢) للصورة الأصلية ولكننا في الوقت نفسه علينا أن نتذكر أن الصور العقلية ليست عجرد تقليدات أو نواتج عمليات المحاكاة ونسخ الواقع أو تقليده ، إنها تشتمل على مكونات ذاكرة ، وعمليات اعادة بناء وتركيب واعادة تفسير ورموز تقف كبدائل للموضوعات والمشاعر والأفكار . ونقتصر في هذا الفصل على عرض تصنيفين من التصنيفات الموجودة في التراث السيكولوجي حول أنهاط الصورة العقلية ، التصنيف الأول قدمه و ريتشاردسون Richardson وفي كتابه و الصور العقلية (١) عام ١٩٦٩ والتصنيف الثاني قدمه و مورويتز M. J. Horowitz و ١٩٧٨ .

وسوف نلاحظ من هلين التصنيفين أن تصنيف «هورويتز» أكثر عمومية وشمولا من تصنيف « ريتشاردسون » الذي يتصف بأنه أكثر تحليلا وتفصيلا ، كها نلاحظ أن « ريتشاردسون » قد قام بالسركيز على الصور التي تكثر خلال حالات السواء أو الصحة النفسية ، بينها تضمن تصنيف « هورويتز » فثات عديدة من أنهاط وفتات الصور تكثر خلال المرض النفسي ، وبحدث العديد منها خلال الابداع الأدبى والفني أيضا ، ومع ذلك فإن الشيء الجدير بالذكر هو أن ما فعله هذان الباحثان هو محاولة تنظيم ذلك المجال الحصب من المعلومات في أشكال جديدة حيث إن معظم _ إن لم تكن كل _ فئات وأنواع الصور الموجودة في التصنيفين قد سبق ذكرها لدى باحثين آخرين ولكن بشكل أقل تنظيها .

كها أننا يجب أن نكون على وعى بأن معرفة هذه التصنيفات هامة في فهم بل وإبداع العديد من الأعيال الإبداعية الأدبية أو التشكيلية ، فالعناصر من أنواع هذه الصور متضمنة في ابداع

Mental Image (Y) Internal Visual Representations. (1)

Mental Imagery (§) Replica (Y)

عديد من الأدباء أمثال و شكسبير ودستويفسكى وكافكا وتوماس وعديد من الأدباء العرب أيضا كما تقوم المدرسة السريالية في الفن أيضا على مثل هذه الأنواع من الصور .

۱ ـ تصنیف (ریتشارصون):

عرض و ريتشاردسون » في كتابه (التفكير بالتصور الذهبي (١)) عام ١٩٦٩ الذي يعد واحدا من أهم الكتب في المجال ، أنهاط الصور العقلية التي يعتقد أنها هامة خلال تعامل الإنسان مع هذا العالم النفسي الداخل المتميز ، بدأ « ريتشاردسون » فعرف الصور العقلية بأنها :

- ١ _ كل هذه الخبرات شبه الحسية أو شبه الإدراكية التي : ١
 - ۲ ـ نکون علی وعی ذاتی بها ، والتی :
- ٣ ـ توجدبالنسبة لنا في غياب تلك الشروط المنبهة التي نعرفها باعتبارها تنتج الحالات الحسية أو الإدراكية الأصلية المقابلة لهذه الصور ، والتي :
- إ ـ يمكن أن نتوقع أن تترتب عليها آثار ونتائج غنلفة عن الأثار والنتائج المترتبة على الخبرات الحسية والادراكية المقابلة أو المهائلة لها (A. Richardson, 1969, PP.2-3)

بعد ذلك يتحدث و ريتشاردسون و عن تصنيفه الخاص للصور العقلية ولعمليات التفكير من خلال الصور وذلك من خلال أنواع أربعة أساسية لهذه العمليات نجملها فيها يل :

(أ) تفكير الصور اللاحقة (أ):

وهى المصور التي تحدث عند حاسة الابصار بعد انتهاء منبه حسى معين ، مثلا إذا نظرت إلى بقعة لونية سوداء أو حراء على شاشة أو أرضية حائط بيضاء ثم نقلت بصرك بسرعة إلى شاشة أخرى أوحائط آخرى أيضاً هذه البقعة اللونية السوداء أو الحمراء بنفس نصوعها والحوانها ، لكنها تزول سريعا وتختفى ، وتعتمدهذه الصورة على حالة من استمرار التنبيه عند مستوى لحاء المنح Cortex حتى بعد انتهاء المنبه الأصلى ، ومع حركة العين وإغلاقها وفتحها تختفى هذه المصور اللاحقة ، ومن أمثلة هذه المصور أيضاً ما يحدث عندما تستمر حالة الاحساس بالاضاءة أو ومضة بعد انطفاء المصباح ليلا بينها كنا نحدق فيه ثم نحدق بعد ذلك في الظلام .

(ب) تفكير الصور الارتسامية (¹⁷⁾:

وهى نوع من الصور الشبيهة بالادراك وتختلف عن الصور اللاحقة من خلال استمرارها فترة أطول كيا أنها لا تتطلب تركيز النظر والانتباء المكثف كى تتكون ، مثلها هو الحال في الصور

Eidetiv Imagery	(T)	mental imagery	(1)
	. ,	After Imegery	(1)

اللاحقة ، ويمكن أن تحدث من خلال علاقتها بنمط معقد من التنبيه وتفاصيلها شديدة الحيوية تتعلق أكثر بالزمن الخاضر بينها تظل مرثية على سطح خارجى (حائط / شاشة . . إلخ) ، مثلها يمكننا أن نطلب من مجموعة أفراد (أو أطفال) أن يقوموا بالنظر إلى مجموعة صور ملونة تعرض عليهم من خلال آلة عرض سينهائية أو جهاز عرض ونطلب منهم النظر إلى تفاصيل الصور وعندما نسأل هؤلاء الأفرادأن يذكروا ما تبقى أمامهم أو على حاستهم البصرية من أشكال وألوان الصور بعدد استبعادها يكون ما يذكرونه من صور وأشكال وألوان عثلا لقدار الصور الارتسامية التى حدثت لهم .

(ج.) تذكر الصور الذهنية (1):

وهو نوع التخيل المألوف لنا فى الحياة اليومية وقد يصاحب عمليات استدهاء الأحداث من الماضى أو عمليات التفكير التى تحدث الآن فى الحاضر أو توقع الأحداث والمواقف فى المستقبل، ويتميز تخيل الذاكرة عن التخيل اللاحق والتخيل الارتسامى بكونه:

١ _ أنه أكثر قابلية للتحكم الارادى .

٢ - أنه يقل احتمال حدوث الأخطاء الادراكية بداخله في علاقته بالواقع .

(د) تفكير الصور الحيالية (⁽⁾ :

وهى صور الموضوعات والمواقف والأشياء التى لم تحدث من قبل لدى الفرد أو التى يندر حدوثها لديه ، ويميل ه ريتشاردسون Richardson ولى أن يقول أن صور الخيال غالبا ما تميل إلى أن تكون جديدة ، وبشكل أساسى ، ملونة بشكل شديد الحيوية فيها يتعلق بحاسة البصر وتشتمل على حالة مركزة من الانتباه شبه التنويمي ويجدث فيها عمليات كف للارتباطات .

كها تتدفق سلاسل التداعيات ، ويميل العلهاء إلى التفرقة بين صور الذاكرة والصور الخيالية باعتبار أن صور المذاكرة تكون أكثر قابلية للتحكم العقبل فيها من الصور الخيالية بينها الصورالخيالية تكون أكثر حيوية وجدة من صور الذاكرة ، وكذلك أكثر هروبا من التحكم الارادى .

وقد يضيف العلماء إلى الأنواع السابقة نوعا خامسا من الصور اللفظية (٢٠ الذى قد يشتمل على مجموعة من الصور البصرية السمعية والاحساسات الخاصة بالحركة والتوازن (الاحساسات) ومن النادر أن نرى الكلمات كما لوكانت مكتوبة على سبورة أوعلى شريط لا نهاية له من أوراق التلغراف ، إن الشكل الآكثر شيوعا من التخيل اللفظى يشتمل على دمج ما بين الصور السمعية

Verbal Imagery (*) Memory Imagery (*) Imagination Imagery (*)

وصور الحركة والإحساسات، ويستخدم من أجل ذلك اسم الحوار الداخلي (١) (المرجع السابق).

۲ ـ تصنیف ۱ هوروینز ۱ :

حيث إن الصور العقلية يمكن وصفها من خلال وجهات عديدة من النظر ، فإنه من الصعب وضم تصنيف واحد عام أمنه الصور ، فمثلا الصورة الحسية الخاصة لصورة جسم الانسان أثناء دخوله حالة النوم يمكن أن تسمى بالصورة النعاسية (ألله حيث إنها تحدث في سياق الدخول أو السقوط أو الاستغراق في النوم ، ويمكن تسميتها بالصورة الملوسية الكاذبة (ألله بسبب حيويتها الشديدة أو بالصورة ذاتية المدى حيويتها الشديدة أو بالصورة ذاتية المدى أن حيث إن عتوياتها تتعلق أكثر بالذات الجسمية خلال دخولها حالة النوم ، والوصف الكامل لهذه الصورة يمكن أن يكون هو الصورة « ذاتية المدى النعاسية المؤاتفة (ألله عدد المعارفة (ألله النعاسية المؤاتفة المؤلفة (ألله عدد المعارفة النعاسية المؤلفة النعاسية المؤلفة النعاسية المؤلفة المعارفة المعارفة المعارفة المعارفة النعاسية المؤلفة المعارفة ال

ويستخدم عنوان أبسط من ذلك لوصف هذه الحالة اعتهادا على ما يريد الباحث أن يؤكده أكثر من ذلك ، كأن يستخدم مصطلح « صورة نعاسية » فقط أو مصطلح صورة « ذاتية المدى » فقط أو مصطلح صورة هلوسية زائفة فقط .

وقام و هوروينز Horowitz ، بتصنيف الصور العقلية بشكل ظاهراتي (فينومينولوجي) من خلال التأكيد على الحاصية الوصفية الأكثر تمييزا للصورة ، وقام بتجميع أنهاط الصور العقلية المختلفة في أربع فئات رئيسية ، وهذه الفئات التصنيفية قامت على أساس أربعة مناح غتلفة للتعامل مع الصور العقلية وللخبرات المتعلقة بها .

أما الفئات الأربع للصور المقلية لدي و هورويتز ، فقد تمثلت في كل من:

(أ) الحيوية . (ب) سياق الحسلات .

(ج) التفاعل مع المدركات . (د) المحتوى أو المضمون .

ونيها يل وصف لهله الفئات الأربع للصور العقلية :

(أ) الصور المصنفة على أساس الحيوية :

يشأرجح الانسان بين عالم الخيال وعالم الواقع ، والمشكلة تكمن في معرفة الفروق بين العالمين ، فأحيانا ما تقوم الصور العقلية بتضليل عملية الادراك ، وأحيانا ما تقوم الصور العقلية بتضليل عملية الادراك ، وأحيانا ما تقوم الصور العقلية بتضليل عملية الادراك ،

Inner Speech (1)
story (1) Hypnagogic Image (1)

Psuedohaltucinatory (*) Hypnagogic Image
Antoscopic (£)

Autoscopic Hypnagogic Psuedohallucinatory inage (*)

خيالية أو متخيلة ، والفصل أو العزل الصحيح بين مصدرى المعلومات هذين يعتمد إلى حد كبير على درجة حيوية فإنها تكون أكثر احتيالا على درجة حيوية فإنها تكون أكثر احتيالا لأن تتموضع أو تتخارج كخبرات خارجية ومن ثم يتم تقديرها كها لو كانت خبرات واقعية ، ويسبب كون هذه الخبرات متكررة فيها بين الأفراد وخاصة خلال الحالات النفسية المرضية فإن حيوية الصورة هي قضية إكلينيكة مركزية والفئات التالية تتحرك من الصورالأكثر حيوية إلى الصور الأقل حيوية .

۱ ـ الهــالاوس ^(۱) :

كيا عرفها (إسكيرول Esquirol عام ۱۸۳۸ فإن الخبرة تكون هلوسية فقط عندما تبدو واقعية دون أن يسهم فيها ادراك الواقع الخارجي اسهاما مباشرا ، إنها صور ذات مصدر داخلي تبدو واقعية وحية وخارجية مثلها مثل ادراك موضوع ما ، وتحدث الهلاوس عند معظم الحواس ولكن أكثرها شيوعا هي الهلاوس البصرية ثم الهلاوس السمعية .

٢ ـ الهلاوس الزائفة (٦) :

وهذا النمط من الظواهر تكون الصور فيه حية تماما ، ومع ذلك فهي تفتقد ذلك الشعور بالواقعية أو متشابهة الواقع الموجود في الهلاوس ، ورغم أن الفرد لا يعتقد أن هذه الصور الموجودة لديه هي صور واقعية ورغم اختلافها عن حالة الادراك الفعلية في هذه اللحظة ، فإنه مع ذلك يستجيب انفعاليا لهذه الصور كيا لوكانت واقعية .

٣ .. صور الفكر أو التفكير (1):

هذه الصور من المكونات الأساسية للحياة المقلية ، وحيوية هذه الصور قد تمتد من المضعف النسبى إلى الوضوح التام ، ولكن صور التفكير تتموضع دائياً في الداخل ، والمحتوى الخاص بها يمتد من الفائتازيا (أ) إلى الرؤية البصرية الداخلية للمشكلات المنطقية في مجال الهندسة ، ويعقب السفر في حالات كثيرة تتابع مستمر من صور التفكير المتسمة بالحيوية ، ومثال على صور التفكير أننى قد أجلس الآن وأتذكر الغرفة التى كنت أقيم فيها وأنا طالب بالجامعة ، إننى أستطيع أن أرى (بداخل) الفوضى الضاربة في هذه الغرفة بكتبها المتنائرة وحوائطها غير المتناسقة المدور أو الآلوان .

Psuedhallucinations (Y) Hallucinations (1)
Fantasy (A) Thought Images

(1) Thought Images (1)

٤ ـ صدور اللاشعبور (١) :

يجب أن نؤكد منذ البداية أن مصطلح اللاشعور (أو اللاوعى) هو مصطلح غير علمى لأنه يفتقد شرط التحديد أو التعريف الإجرائي الذي هو شرط ضرورى للمصطلحات والمفاهيم التي يتعامل معها العلم ، ومع ذلك يشيع هذا المصطلح في التحليل النفسى ، لذلك نشير إليه هنا باختصار ، فللحللون النفسيون يعتقدون أن صور اللاشعور كانت أصلا صورا شعورية لكنها وبسبب الصراع النفسى المرتبط بها فإنه يتم نسيانها بشكل متعمد من خلال عملية الكبت (٢).

ورغم أن صور اللاشعور (الذي يستخدم البعض أحيانا كلمة فانتازيا للتعبير عنها) قد يتم كفها أو منعها من خلال الوعى ، فإننا نفترض مع ذلك أنها قد تؤثر على التفكير والسلوك ، وقد اقترح بعض الباحثين التمييز بين مصطلح تخيل (المعتباره يشبر إلى الصور اللاشعورية ، ويقوم المحللون النفسيون الانجليز ومصطلح أحلام اليقظة باعتباره يشير إلى الصور الشعورية ، (ويقوم المحللون النفسيون الانجليز بالتمييز بين كلمة تخيل (الله باعتبارها تشير إلى الصور اللاشعورية وكلمة تخيل (الله باعتبارها تشير إلى الصور اللهور الشعورية) .

(ب) المسور المسنفة وفقا للسياق:

افترض أن أحد الأفراد يتحدث إلينا عن حبرة ما مرت به ، فإننا يجب أن ننتبه إذا كان ذلك الشخص طبيبا جراحا قد مر بهذه الخبرة أثناء عملية جراحية ، أو كان قائد طائرة أثناء خبرة الهبوط على الأرض ، أو نجارا في ورشته أو طالبا خلال استذكاره لدروسه ، أو كان ذلك الشخص قد مر بخبرة هلوسية أثناء دخوله حالة النوم أو أثناء تعاطيه لمقار ـS.D. ثم ذكر لنا ما حدث له خلال هلم الخبرة ، فإن الجانب الذي سنهتم به هنا هو ذلك السياق الذي حدثت فيه هذه الخبرات والصور المحتلفة ، والفئات التالية هي عاولة لجعل الخبرات الخاصة بالصور السياقية المختلفة قابلة للفهم :

١ مسور النصاس والمحمو⁽¹⁾ :

صور النعاس هى الصور التى تحدث خلال حالة الحدروالنعاس فيها بين اليقظة الخافتة والدخول فى حالة النوم الكاملة ، أما صور الصحو فهى نفس الصور بالضبط لكنها تحدث عقب الاستيقاظ من النوم مباشرة .

Repression	(Y)	Unconcious Images	(1)
Phantasy	(£)	Fantasy	(T)
Hypnagogic and Hypnopomic Images	r)e)	Fantasy	(*)

٢ _ صور الأحلام والكوابيس (١) :

الأحلام الليلية هي إلى حد كبير خبرات بصرية ، والأبحاث الحديثة حول النوم أظهرت أن معظم الناس يحملون حوالى خس مرات في الليلة خلال دورات النوم التي تحدث فيها ما يسمى بحركات العين السريعة (١) .

هذه الحركات هي حالة من النشاط الخاص بالمخ ويمكن الكشف عنها وتسجيلها من خلال رسام المنح الكهربائي (EEG) وكذلك من خلال مراقبة حركات العين السريعة أثناء النوم ، وإذا ما تم ايقاظ الانسان خلال هذه الحركات ، فإنه غالبا ما يذكر خبرة ذات طبيعة بصرية شبيهة بالحلم ، أما إذا تم ايقاظه دون حدوث هذه الحركات السريعة فإنه قد يتذكر بعض الأفكار لكنها تكون أقل بصرية في طابعها .

٣ _ الصور المستثارة بالمقاقير المؤثرة في الحالة التفسية (٢) :

تستثير العقاقير المؤثرة على الحالة النفسية مثل L. S. D. غالبا نوعا من الصور ذا طبيعة هلوسية وتكون هذه الخبرة نادرة خلال الخبرات العادية لدى معظم الناس ، والصور التى من هذا النبع عادة ما تبدأ بادراكات غير عادية مثل الألوان الاشعاعية (الفلورنسية) التى يراها الشخص الذي يتعاطى العقاقير ، مع حدوث ما يشبه الاضاءة الشديلة أمامه ويداخله وحوله ، ثم تتقدم الخبرة نحو تكوين صور تفكير بصرية مكثفة مع خداعات ادراكية ، وأشباه هلاوس فعلية ، ويكون المحتوى غالبا جديدا ومدهشا وقاهرا لمحلولات الفرد لمقاومته أو إبعاده ومصحوبا بحس خارق للطبيعة وأيضا باحتهالات وجود المعانى السحرية الاسطورية العديدة ، وأحيانا ما تظل احساسات المعرفة الكلية أو التركيبية الرمزية موجودة حتى بعد زوال مفعول المخدر ، رغم أن الصور الفعلية التي مر بها المتعاطى تكون قد نسيت فعلا ، هذا مع ضرورة أن نتذكر الآثار الضارة الشديدة والمدمرة التي تحدثها هذه المواد المخدرة على الوظائف النفسية والجسمية والاجتماعية لمن يقوم بتعاطيها .

هذا النوع من المحتويات والأشكال ليس قاصرا على الهلاوس الحاصة بتعاطى العقاقير النفسية فقد لوحظت ظواهر بماثلة أثناء حالات الهذيان التي تسببها الحمى أوخلال الاشراف على المت جدعا أو خلال حالات المبيوبة .

Psychedelic Images (*) Dream & Nightmore Images (*) Rapid Eye Movements (REMS) (*)

إلى الالتفات أو العبودة الاسترجاعية (١) :

الصور الذهنية الخيالية التي تحدث خلال خبرة تعاطى العقاقير المؤثرة في الحالة النفسية قد تعاود النظهور بشكل متكرر بعد أن يزول مفعول العقار ، ومصطلح الالتفات أو الارتجاع (الفلاش باك) يشير إلى الاحساس الذاتي بالارتداد أو الرجوع الحر غير المقيد أو المحدود إلى خبرات بصرية خاصة ماضية تم المرور بها من قبل منذ زمن طويل أو قصير ، ويستخدم غالبا هذا المصطلح في الابداع الأدبى ضمن ما يسمى بأدب تيار الموعى (أكل حين تقوم الشخصيات باسترجاع خبرات خاصة مرت بها في الماضى بطريقة ، خاصة وكها هو الحال في بعض أعهال وجيمس جويس ومرسيل بروست ووليم فوكنر وفروجينيا وولف » .

ه .. ومضسات الحسلم " ;

ومضات الحلم هى تتابع سريع من الصور التي تمر عبر الوعى (أو تروده) ويصعب تذكرها ونسبق هذه الحبرة غالبا حالات الاجهاد، والمشقة الفيزيائية (البيئية (أ)) التي يمكن أن تحدث خلال التعب أو الانهائ ، ولكن ليس بالضرورة خلال النعاس ، فالوعى قد تحدث فيه صور شبيهة بالحلم ، لكن دونها حدوث تعطيل للانفعال أو السلوك الذي يقوم به المره في ذلك الوقت ، وقد اقترح ه هورويتز ، تسمية هذا النوع من الصور باسم الصور الخاطفة أو الصور الوامضة (أ) حيث لا يكون المرء ناتها فعلا ، ومن ثم لا يكون في حالة حلم ، وأيضا لأن المسألة يمكن أن تكون كمجرد تغير سريع عابر في الوعى يرجع إلى اختلاف بسيط في نشاط المخ .

٠ (ج) الصور المنفة على أساس التفاعل مع المدركات:

إذا قام فرد ما بإخبارنا عن رؤيته لصورة ادراكية خداعية (1) فإننا سنهتم بمدى تشابه هذه الخبرة مع الموضوعات المدركة ، فنحن نستدل على اختلاط الدوافع والعمليات السيكولوجية عندما يخطىء شخص ما في التعرف على رجل الشرطة فيظنه والله وعندما يدرك طائرة بعيدا بطريقة خاطئة فيظنه طائرة ، إن صور أخطاء الادراك عديدة لكننا نكتفى بذكر الأمثلة التالية منها :

۱ - الحسداع الادراكي 🗥 :

يجدث الخداع الادراكي عندما يقوم الشخص القائم بالادراك بتحويل المنبهات وتحويرها

Dream Scintillations	(4)	Flasback	(1)
Physical Stress	(1)	Stream of Conciousness	(1)
Illusionary	(1)	Flickering images	(0)
		Illusion	(Y)

حتى تشبه شيئاً آخر غير الموضوع الخارجي الخاص بها ، وهذه الخبرة ذاتية وغالبا ما تكون متسمة بالحيوية ، وتحدوث على الأخل بحقيقة هذه الخيرة ، وتحدث هذه الحالات خلال الحياة اليومية ، وتنزايد مع مشاعر الخوف والتوقع وعدم الانتباه والملل والتعب ، لكن في مثل هذه الحالات غالبا ما يتم استبعاد الخداع الادراكي بسرعة الانتباه والملل والتعب ، لكن في مثل هذه الحالات غالبا ما يتم استبعاد الخداعات الادراكية بخضع من خلال تركيز الانتباه ورفع مستوى الوعى ، والكثير من أنواع الخداعات الادراكية بخضع المخطيطات أو خصائص عقلية متعلمة ، فقارئ المخطوطة الخاصة بكتاب معين قد يقرأ الحروف الخاطئة على أنها حروف صحيحة ، وقد تتم صور الخداع الادراكي بشكل ارادي وتصحبها الدهشة ، فالعديد من الأطفال (والكبار) يقضون أوقاتا طويلة بشكل متعمد في عملية تكوين الصور من السحب وتشققات سطوح الغرفة وجدرانها وأشكال الرمال والأحجار والأخشاب فيتصورونها تأخذ أشكالا انسانية أو حيوانية مختلفة ، ان السراب قد يكون خداعا ادراكيا وقد في الصحراء أو في المحيط المتسع ، قد تؤدي ظروف طقسية معينة إلى ظهور أنهاط غريبة من الأضواء في الصحراء أو في المحيط المتسع ، قد تؤدي ظروف طقسية معينة إلى ظهور أنهاط غريبة من الأضواء ادراك فعلية ، أما إذا اعتقد أحد الأفراد أنه يرى فعلا القباب الغائبة لقارة أطلانس المفقودة في المحيط فإن هذه الخبرة تسمى فعلا بالخداع الادراكي .

٢ _ التحريفات الأدراكية (١) :

تتضمن التحريفات الادراكية تغييرات في شكل وحكم وإضاءة الحدود الواضحة للخطوط الواقعية المستقيمة مع خبرات لونية متغيرة وأحيانا ما تبدو الموضوعات الرأسية (كالحجرة في البيت مثلا) ماثلة أو حتى معكوسة وتحدث هذه الحالات خلال نوبات الصرع أو الصداع النصفي وخلال التسمم بعقار معين وخلال الالتفاتات (7) أو الارتجاعات التي تعقب الاستخدام الطويل أو المتكرر للعقاقير المسببة لملهوس (7) وخلال حالات التعب الشديد .

٣ ـ التوليفـــة (١) :

التوليفة هي مزيج مركب من الصور يحدث بحيث تشتمل الحالة على أكثر من شكل أو تمثيل عقل ، فمثلا الصورة الخاصة بحاسة معينة يتم ترجعها أو تحويلها إلى صور خاصة بحاسة أخرى مما يعطى شكلا غير مألوف من الصور بالنسبة للخبرة المباشرة ، والتوليفة غالبا يتم ذكرها باعتبارها و سياع اللون » أورقية النغمة ، أو « شم اللحن » . . إلخ . فالمنبهات السمعية يتم تصورها في

Mania (Y) Perciptual Distortions (1)
Synthesia (5) Flashbacks

Synthesia (1) Flashbacks (Y)

أشكال بصرية (لوئية عادة) كاحساس بألوان تتغير، والأفلام الخيالية من خلال أضوائها وموسيقاها الخارجية تعطى مثالا على هذه الظاهرة الداخلية، ويعض الأفراد عادة ما يشعرون بأنكارهم بشكل تركيبي ويعتقد بعض الثقاد وبعض علياء سيكولوجية الفن المعاصرين أن التوليفة هي صفة خاصة وعيزة للفن العظيم (L. Marks, 1984).

٤ - خبرة أنه صبق رؤية الشيء (١) :

وهى تتمثل فى رؤية موقف جديد كها لو كان المرء قد رآه من قبل ، أو كها لو كان يعيد ويكرر خبرة سبق له أن رآها من قبل ، بينها يكون الأمر فى حقيقته ليس كذلك ، ومثل هذه الخبرات ليست قاصرة على الإدراك البصرى ، فقد يظن المرء أن الصوت أو الأغنية التى يسمعها الآن قد سمعها من قبل ، بينها يكون الأمر فى حقيقته أنه لم يسمعها إطلاقا ، وظاهرة « سبق أن » من قبيل الخداع الخاص بالألفة (1) وليست متعلقة باساءة تفسير شكل المنبه ، وهذه الظاهرة مثلها مثل العديد من الخبرات الخياصة بالصور البصرية يمكن أن تحدث فى حالة اليقظة التامة لدى الأشخاص الأسوياء ، لكنها تحدث بشكل متكرر أثناء حالات الاجهاد أو المشقة النفسية ، وخلال الحبرات الناجة عن تعاطى العقاقير النفسية .

ه .. الهلاوس السلبية (١٠) :

بدلا من وضع هذه الفئة تحت نمط التصنيف الخاص بالحيوية فإنها توضع هنا عند البعد الادراكى ، وذلك لأن الهلاوس السلبية تتمثل فى عدم رؤية شىء ما سيكون موجودا فعلا فى مجال الرؤية أمام الشخص القائم بالرؤية وهذه الظاهرة نادرة جدا خلال الحياة وتحدث عندما ينظر المره إلى أحد الأشياء بطريقة صحيحة لكنه لا يراه بشكل واع ، وتحدث هذه الخبرة أيضاً أثناء حالات المتويم والإبجاء ، وكذلك خلال بعض حالات المستبريا المصابية كفقدان البصر الهيستبرى التى تحدث فيها هذه الحالة من عدم الإدراك .

٦ - المسورة اللاحقة (١) :

وهى صورة متواصلة تستمر بعد إزالة المنبه أو الإشارة الخارجية ، وقد يمر الانسان بصورة لاحقة سلبية أو ايجابية وقد تم اشتقاق هذين المصطلحين من مجال التصوير الفوتوغرافي، فمثلا إذا نظرت إلى ورقة حمراء لعدة ثوان ثم نظرت إلى حائط أبيض فإنك قد ترى اللون الأخضر المضاد للأحمر على دائرة الألوان موجودا على الحائط الأبيض وتسمى هذه الظاهرة بالصور اللاحقة

Negative Hallucinations (*) Deja Vu Expriencenes (*)
After Images (*) Familiarity (*)

السلبية ، أما الصور اللاحقة الإيجابية فهى استمرار الانطباع الخاص باللون الأحمر على الحائط الأبيض ، وتستمر الصور اللاحقة لثوان قليلة فقط بعد ابتعاد المنبه عن المجال الادراكى ، وقد تستمر الصور في بعض الحالات لوقت أطول ، وقد تعاود الظهور بعد فترة كمون ، وتكون ذات طبيعة مثيرة للاهتهام بشكل خاص بسبب دخولها المفاجىء هذا إلى مجال الوعى بشكل غير متحكم فيه وغير قابل للتفسير .

(د) الصور المصنفة على أساس المحتوى :

وتشتمل هذه الصور على ما يل :

١ _ صبور الذاكسرة ١١ :

وهي عملية اعادة بناء أو ابتعاث للادراكات التي حدثت في الماضي ، وغالبا ما يستخدم الأفراد صور الذاكرة لاعادة جم التفاصيل المنسية ، وقد تكون صور الذاكرة خافتة وبعيدة وباهتة قاما ، وقد تكون متوالذاكرة حية بشكل خاص فإنها تسمى بالصور الارتسامية ، والأشخاص ذوو الامكانية الارتسامية المرتفعة غالبا ما يشار إليهم باعتبارهم يمتلكون ذاكرة فوتوغرافية ، والصور الارتسامية أكثر شيوعا لدى الأطفال وهذه القدرة تضعف كثيرا مع بدايات المراهقة لدى أغلب الناس لكنها تستمر قوية مع بعضهم الآخر ، فمثلا من المعروف عن عالم النفس المشهور و تيتشنر و أنه كان يستطيع تذكر الكتب التي قرأها من خلال عملية تصور بصرى متميزة ودقيقة لصفحات هذه الكتب ولأرقامها ، كذلك فإن المهندسين المعاريين وعلماء الرياضيات والراقصين والفنانين والجواسيس يستفيدون في واقع الأمر فعلا من عملية احتفاظهم بصورة ذاكرة حية في أذهاجم .

٢ _ المسور المتخيلة (أو الخيالية) (1):

تشتمل الصور المتخيلة على عتويات لم يتم إدراكها من قبل بمثل هذا التنظيم ، فالأجزاء المكونة للصورة المتخيلة غالبا ما تشتق من الصور الخاصة بالادراكات الماضية ومن عمليات اعادة المركيب والدمج بينها لتكوين تصورات وتخيلات جديدة ، وأحيانا ما يستخدم الأفراد الصور المتخيلة لابتكار حلول ابداعية جديدة مثلها يفعل المعارى الذي يقوم بتشكيل صورة جديدة خاصة بفكرة جديدة تتعلق بمبنى تذكارى لتكريم الشهداء أو الفنانين أو القواد العظام في وطن معين ، ويستخدم الأفراد الصور المتخيلة كذلك أثناء أحلام اليقظة ، وفي العادة يتكون تيار التفكير أو أحالام اليقظة في جانب منه من صور الذاكرة وفي جانب آخر من الصور المتخيلة التي هي تركيبات جديدة من صور الذاكرة .

Imaginary Images (1) Memory Images (1)

٣ ـ الهلاوس القريبة من السواد أو الرؤى (١);

إن الطبيعة الاسطورية غير الواقعية أو الخارقة للطبيعة ، والخاصة بمحتويات الصور هنا هي التي تعطى هذه الصبور اسمها الخاص ، فرؤى الأشباح والشياطين والجنيات والغيلان والمفاريت والملائكة الحارسة وما شابه ذلك هي من الظواهر الغريبة التي تقم داخل هذه الفئة .

الرفيق الحيالي (١) :

أحيانا ما يصر الأطفال على أن رفيقا خياليا ، انسانيا ، أو حيوانيا ، يكون معهم ، ويستطيع الرفيق الحيانا أن يصل إلى درجة فائقة من الحيوية ، ومن ثم يمكن للأطفال أن يروا هذا الشخص أو الرفيق الحياليا ، ولكن معظمهم يقول أنه يتخيل فقط وجود هذا الرفيق في ذهنه وفي الحالتين فإن الأوصاف الحاصة بلون وهيئة وشكل وملمس وحجم وحركة هذا الرفيق يتم ذكرها بوضوح بشكل يوحى بوجود شكل بصرى معين من الصور البصرية الخاصة بموضوع متخيل نعلا .

أشكسال العسدد والتخطيط البيائي (١٠) :

إن شكل المدد هو تخطيط أو تصور عقل عميز يستخدمه الفرد لتكوين صور بصرية خاصة بالاعداد ، فالأشخاص الذين يستخدمون أشكال العدد بالنسبة لكل العمليات الحسابية ، غالبا ما يدهشون عندما يعرفون أن هذا التمثيل العقل لا يوجد لدى كل الأفراد الآخرين وبعض الأفراد اللذين يتميزون بامتلاكهم أشكال الأعداد هذه قد يمتلكون أيضا تخطيطات عقلية لأشكال تمثيل البيانات على منحنيات وخطوط أفقية ورأسبة ومائلة وقد تكون لديهم هذه الأنهاط البصرية بأشكال متأنية أو متتابعة .

وبوجه عام ، يلاحظ أن استخدام هذه الفئات التصنيفية يتم من أجل الدراسة فقط ، أما في واقع الخبرة الفعلية ، فقد تختلط فئات الحيوية والسياق والعلاقة بالإدراك والمحتوى . فخبرة مثل صور الذاكرة قد تتعلق بعملية ادراك تمت في الماضي وتستثيرها عملية ادراك تتم في الحاضر . والخبرات المختلفة هنا تتضمن العديد من محتويات الصور ، ومن السياقات التي تحدث فيها هذه الصور ، ومن العلاقات والتفاعلات المختلفة لهذه الصور بعملية الادراك .

ونفس الشيء يمكن قوله عن الصور الخيالية وعن ظاهرة الرفيق الخيالي وعن صور الأحلام وعن صور ما قبل وما بعد النوم وعن صور أحلام اليقظة والصور التركيبية وغير ذلك من أنهاط المصور أو فئاتها المختلفة .

Number Forms and Diagram Forms (*) Paranormal Hallucination or Visions. (*)
Imaginary Companion (*)

inverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المراجسع

REFERENCES

- ١ ـ رولان بارت ؛ و النقد والحقيقة ، نقلا عن : سمير الحاج شاهين ، مقدمة ترجمته
 لأناشيد مالدورور للوثريامون ، بيروت : المؤسسة العربية للدراسات والنشر ، ١٩٨٧ ،
 ص ٢٤ .
- 2 Arnheim, R.; Visual thinking, Berkeley: Univ. of California Press, 1969.
- 3 Begg, I. Imagery and Language, In: A.A. Sheikh, (ed.), Imagery, Current Theory, Research and Application, New York: John Wiley & Sons, 1983, PP. 291-296.
- 4 Coleridge, S.; Prefatory notes to Kubla-Khann, In: Ghiselin, (Ed.), The Creative Process, New York: The New American Liberary, 1952, P. 85.
- 5 Einstein, A.; A Letter to Jacques Hedemard, In: B. Ghiselin (Ed.), The Greative Process, New York: The New American Libirary, 1952, P. 45.
- Forisha, B.; Relationship Between Creativity and Mental Imagery: A Ruestion of Cognitive Style? In: A. A. Sheikh, (Ed.), Imagery, Current Theory, Research and Application, New York, John Wiley & Sons, 1983, PP. 311-313.
- 7 Gerard, R. W.; The Biological Bases of imagination, In: B. Chiseiin, The Creative Process, New York: The New American Library, 1952, P. 247.
- 8 Horowitz, J. I.; Image Formation and Cognition, New York : Azpleton-Centurey, 1978, P. 3.
- 9 Lawrence, D. H.; "Making Pictures" In: B. Ghiselin (Ed.), The Creative Process, New York: The New American Liberary, 1952, P. 72.
- 10 Lindaver, M. S.; Imagery and the Aris. In: Sheikh (Ed.), Imagery, Current Theory Research, and Application, New York: John Wiley & Sons, 1983, PP. 244-245.

- 11 Marks, L. E.; Synthesia and Arts, In: W. Grozier & A. Chapman (Eds.) Cognitive Processes in the Perception of Art, New York: North. Holand, 1984.
- 12 Mayer, R.; Thinking. Problem Solving, Cognition, New York: Freeman and Company, 1983 PP, 274-277.
- 13 Moore, H.; Notes on Sculpture, In: B. Ghiselin, (Ed.) The Creative Process, New York: The New American Biberary, 1952, P. 74.
- 14 Mozart, W.; A Letter, In B. Ghisolin (Ed.), The Creative Process, New York: The New American Liberary, 1952.
- 15 Nash, J.; Developmental Psychology, A Psychiologecal Approach, New Jersey: Prentice-Hall, Inc., 1970, P. 380.
- 16 Paivio, A.; Imagery and Language In : S.J. Segal (Ed.) Imagery Current Cognitive Approaches, New York : Academic Press, 1971.
- 17 Paívio. A.; Psychological Processes in the Comprehenion of Metaphor, In : A. Ortony (Ed.) Metaphar and though, Cambridge : Cambridge Unive. Press, 1979, P. 157.
- 18 Plaget, J.; & Inhelder, B. The Child's Conception of Space In: H. Gruber & J. Vonech (Eds). The essential of Plaget, In: Interpretative reference and Guide, Cambridge: Cambridge Univ. Press, 1979, PP. 501-502.
- 19 Reber, A.; The Penguin Dictionary of Psychology, Harmonds wrth : Penguin Books, 1987, PP, 343-344.
- 20 Richardsm, A.; Mental Imagery, London: Routledge & Kegen Paul, 1969.
- 21 Samuels, M.; & Samuels, N. Seeing with the mind's eye, the History, Uses, and technique of Vesualization, New York: A Randam House, 1982, P. 240.
- 22 Shorre, R.; Creative Visualization Northamptonshire, Thorsons Publishers, 1984, PP. 4-8.
- 23 Sutherland, M. B.; Everyday imagining and education, London Rautledge & Kegan Paul, 1971, P. 76.
- 24 Thomson, R.; The Psychology of Thinking: London, English Language Books Society, 1971, PP. 196-200.

الفصل الخامس عشر المنطق المنطق المنطقة المنطق

محتویات الفصل (۱) مقهده . (۲) أسباب سوء التوافق : (۱) المشقة ومثيراتها . (۳) أهم مصادر المشقة . أولا : وسائل سلية . ثانيا : وسائل إيجابية توكيدية . ثانيا : وسائل إيجابية توكيدية . (۱) مستويات سوء التوافق . (۵) خساقة .

^(﴿) د ، جمة سيد يوسف ،



التوافق النفسيي

مقالمة:

يتصف السلوك البشرى بطبيعته الدينامية وصوره المتغيرة . فتصرفاتنا وأفعالنا نتيجة حاجات ومطالب ملحة ، فالبحث عن الطعام أو تحقيق الأمن أو الوصول إلى الأهداف ـ أياً كانت هذه الأهداف ـ أمثلة على الطبيعة الدافعية التى تقف خلف كل نشاط انسانى .

وتشمل الدافعية جميع العوامل الداخلية التي تثير النشاط وتحتفظ به مستمراً ، ولن يكون للمنبهات الخارجية أي تأثير في إثارة الأفعال بغير تعاون من مساعدات داخلية . فإذا لاحظنا الأشياء التي يهتم بها إنسان ما ، والأشياء التي يسعى إليها لأمكن أن نجزم بأن لهذه الأشياء قيمة غير عادية بالنسبة له . وإذا راقبنا الأشياء التي يحاول أن يتهرب منها هذا الإنسان لعرفنا أنها تشير إلى ميل معين داخله يجعله يتجنب تلك الأشياء ، فهذا الفرد نفسه يسمى في وقت ما وراء شيء معين بينها لا يهتم بهذا الشيء ذاته ، أو قد يتجنبه في وقت آخر عما يدل على حدوث تغيير في داخله (الملا ، ١٩٧٥ ، ص ١٢٥) .

وظروف الحياة في تقلب وتغير دائمين ولذلك يضطر الكائن الحي إلى أن يعدل استجاباته أو يغير نشاطه كلها تغيرت ظروف البيئة التي يعيش فيها ، وقد يضطر أحيانا إلى إحداث تغير في البيئة . فإذا وجد الإنسان مثلا ، إن مهنته لا تدر عليه ما يكفيه من الرزق فإنه قد يلجأ إلى تعلم مهنة أخرى أكثر رواجا ، وبذلك يستطيع أن يزيد دخله وأن يحيا حياة أفضل من حياته السابقة . أما إذا ساءت الحالة الاقتصادية في بلده ، وتعذر عليه العيشة المريحة فيه ، فقد يلجأ إلى الهجرة إلى بلد آخر أكثر رخاء وسعة . وقد لا مجتاج الإنسان إلى تغيير البيئة تغييرا كاملا كها محدث في الهجرة ، وإنها قد يكتفى بإحداث بعض التغيير في البيئة ذاتها ، وذلك عندما تكون الحلول الوسط عجدية (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٣٦٧) .

من هنا فإن الحياة تتضمن القيام بعملية التوافق (1) بصفة مستمرة . فالكائن الحي يشعر بالجوع ويدفعه ذلك إلى البحث عن الطعام ليشبع دافع الجوع وليعيد إلى أنسجته طاقتها المستهلكة وكذلك يشعر بالعطش ، ويدفعه ذلك إلى شرب الماء ليشبع دافع العطش ويقى أنسجته من التلف . وقد يشعر أحيانا بالبرد القارس فيسعى إلى التهاس الدفء ، وكذلك حينها يشعر بالحرارة

Adjustment (1)

الشديدة . وهكذا تتضمن حياة الآكائن الحي توافقا مستمرا . وما دام الكائن ألحى قادرا على القيام بهذا التوافق فهو يستطيع الحياة والبقاء ، أما إذا عجز عن القيام بهذا التوافق فمصيره ـ دون شك _ ` إلى الهلاك (المرجع السابق ، ص ٣١١) .

ولما كانت حياة الأفراد دائم سلسلة مستمرة من عمليات التوافق - كما سبق المقول - كان لزاما عليهم أن يتصفوا بالمرونة والقدرة على الالتفات حول العقبات . ولذا فإن الشخص الذي يتصف بانخفاض المرونة (أو ما نطلق عليه الشخص المتصلب) هو الشخص الذي لا يستطيع التكيف مع المواقف الاجتماعية أو مع التغيرات التي تطرأ على تلك المواقف . وهذا العجز عن التكيف يجعل الشخص المتصلب في صراع مع نفسه أو مع المجتمع ، فلا هو متمثل لتلك التغيرات التي تجرى من حوله ، متقبل لها ، ولا هو بمنجاة منها أو بعيد عنها وحيث إن التغير والتجدد سنة الحياة في جميع مظاهرها ، فإن المرونة (1) هي أول مستلزمات الكائن الحي لكي بحيا حياة متوافقة مع البيئة المتغيرة المتجددة دوما (فراج ، ١٩٧١ ، ص ٩) .

وقد تكون عملية التوافق في بعض الأحيان أمراً سهلاً يقوم به الكاثن الحي دون مشقة . فقد يشعر بالجوع ويجد الطعام في متناول يده دون بذل أي مجهود . وقد تكون عملية التوافق في كثير من الأحيان الأخرى أمراً شاقا . فقد لا يجد الكائن الحي الطعام متيسرا في الأماكن المألوفة له (يمكننا بالطبع أن نتصور ما يعانيه بعض سكان القارة الأفريقية في الدول التي تعانى من الجفاف والقحط) وبالتالي يحتاج إلى كثير من السعى والبحث في أماكن جديدة لم يالفها من قبل حتى ينتهى به الأمر إلى العثور على الطعام بعد جهد ومشقة (المرجع قبل السابق ، ص ٣٦٩) .

هذا ما يتطلبه التوافق من تغيرات في سلوك الشخص وتفكيره واتجاهاته ، وتفرض عليه هذه التغيير، التغيير، التغيير، التغيير، التغيير، عبد عن التغيير، عبد عن التغيير، عبد عن إشباع دوافعه ، ومن ثم تعرض للمعاناة من مشاعر الاحباط والفشل.

وينبغى التنبيه إلى أن عمليات التكيف التى يقوم بها الانسان ليست وقفا عليه وحده . فالحيوانات هى الأخرى تقوم بعملية التكيف ، غير أن التكيف لديها يكون متعلقا باشباع الحاجات البيولوجية كالبحث عن الطعام والماء والتزاوج ، بينها يضيف الإنسان إلى عملية التكيف للحاجات البيولوجية ، عمليات التوافق لما نسميه الدوافع المكتسبة أو الدوافع الاجتهاعية والتى يرثها الانسان من مجتمعه أو ثقافته التى ينتمى إليها ، بل إن عمليات التوافق الخاصة بهذه الدوافع رئها الانسان من مجتمعه أو ثقافته التى ينتمى إليها ، نل إن عمليات التوافق الخاصة بهذه الدوافع أكثر تعقيداً ، وأعظم أثرا في حياة الانسان . ذلك أن إشباع الدوافع البيولوجية قد تكفله الاسرة لاطفال . غير أن الأطفال .. مع ارتقائهم وتقدم العمر بهم .. يحتاجون إلى إشباع دوافع اخرى

Flexibility (1)

لا تستطيع الأسرة أن تحققها منفردة ، وإنها يقع العبء الأكبر على عاتق الفتى أو الفتاة ، فهو يرغب فى أن يحون متميزا عن طريق الانجاز ، وهو يرغب فى أن يجد الحب والاستحسان من الأخرين (وخاصة الجنس المخالف) ، كها يحتاج إلى أن يحيا فى أمان وسلام ، ويشعر فى أحيان أخرى بالرغبة فى الاستقلال واتخاذ القرار ، أو الزعامة أو السيطرة . كل هذه الحاجات أو الدوافع تحتاج إلى بذل المجهود والالتفاف حول العوائق . عندما تظهر . لتحقيق التوافق مع البيئة الاجتماعية المحيطة .

(أ) فوائد دراسة التموافق:

لدراسة التوافق فوائد تطبيقية عديدة . فغى ميدان التربية يمثل التوافق الجيد مؤشرا إيجابيا أو دافعا قويا يدفع التلاميذ إلى التحصيل من ناحية ، ويرغبهم فى المدرسة ويساعدهم على إقامة علاقات متناغمة مع زملائهم ومعلميهم من ناحية أخرى ، بل ويجعل من العملية التعليمية ، خبرة عمتعة وجدابة ، والعكس صحيح . فالتلاميذ سيئو التوافق يعانون من التوتر النفسى ، ويعبرون عن توتراتهم النفسية بطرق متعددة ، كاستجابات التردد والقلق ، أو بمسائك العنف فى اللعب ، والأنانية ، والتمركز حول الذات ، وفقدان الثقة بالنفس ، واستخدام الألفاظ النابية فى التعامل مع الأخرين ، وكراهية المدرسة والهروب منها ، واضطرابات سلوكية مثل اللجلجة والتلعثم ، وقضم الأظافر ، والميول الانسحابية ، والسرحان ، والخجل والشعور بالنقس (كامل ، ١٩٨٧ ، ص ١٩٨٧ ، ص ١٩٨١ ، وبالطبع كل تلك المشكلات تنعكس فى انخفاض التحصيل الذى هو جوهر عملية التعليم .

وكذلك الحال بالنسبة للميدان الصناعى . فمها لا شك فيه أن التوافق النفسى والاجتهاعى للعهال أمر ضرورى لزيادة الانتاج . كها لا يمكن التقليل من شأن العلاقات الايجابية ومشاعر الحب والود مع الزملاء والرؤساء المشرفين وتأثير ذلك كله فى كمية ونوعية الإنتاج .

وبالتائى فإن سوء النوافق الناتج عن سيادة الروح المدائية أو الكراهية تجاه الرؤساء نتيجة لأساليب الإدارة الديكتاتورية ، والشعور بالظلم أو هضم الحقوق ، أو عاباة البعض على حساب البعض الآخر ، أو المجز عن إقامة علاقات طيبة مع الزملاء ، أو العمل فى ظل ظروف فيزيقية غير مناسبة ، كل ذلك من شأنه التأثير السلبي على الروح المعنوية للعيال ، مما يؤدى إلى انخفاض الانتاج وكثرة الغياب عن العمل ، وكثرة الشجار مع الزملاء ، والرؤساء والاستهداف للحوادث وغير ذلك من مترتبات سوء التوافق .

وبما يؤكد ذلك أن الآلات المتشابهة لا تؤدى حتها لنفس الانتاج كها أو كيفا ، وهنا يظهر دور العامل البشرى في الانتاج ايجابا وسلبا (نجاتي ، ١٩٦٤ ، ص ١) .

فإذا انتقلنا إلى ميدان السلوك المرضى ، أوفى ميدان الصحة النفسية نجد أن سوء التوافق يمثل واحداً من الأسباب الرئيسية التي تؤدى إلى الاضطراب النفسى بأشكاله المختلفة وهي

مجموعة الأسباب التي نطلق عليها الأسباب للرسبة . من هنا فإن دراسة الشخصية قبل المرض ، ومدى توافق الشخص بأسرت وزملائه ومجتمعه ، تمثل نقطة هامة من نقاط الفحص النفسى والطبي للوصول إلى تشخيص الحالة المرضية . ويالتالى فإننا نتوقع أن الأشخاص سيئو التوافق أكثر من غيرهم عرضة للتوتر والقلق والاضطراب النفسي .

تعسريف التوانسق:

سنقدم فيها يل تعريفا لمفهوم التوافق وبعض المفاهيم الأخرى القريبة منه ومنها التكيف (١) ، والتأقلم أو المواسمة (٦) .

وترجع الأصول المبكرة لمفهوم التوافق إلى علم الحيوان (المبولوجي (٢)). وهو يستخدم دائها في علم الحيوان باسم ه التكيف ، وهو المفهوم الذي كان يمثل حجر الزاوية في نظرية دارون ، (١٨٥٩) المعروفة باسم نظرية التطور . ويرى دارون أن الأنواع التي تستطيع التكيف لمخاطر العالم الفيزيقي هي التي تستطيع البقاء . وما زال علماء الحيوان ، وعلماء وظائف الأعضاء يعنون بالتكيف ويعتقدون أن العديد من الأمراض التي تصيب البشر هي نتيجة للعمليات الفسيولوجية للتكيف مع مصادر المشقة في الحياة .

وقد استمار علماء النفس مفهوم التكيف وأعادوا تسميته « بالتوافق » . ويمثل التوافق والتكيف معا منظورا وظيفيا لملاحظة وفهم السلوك البشرى والحيواني . . هذا يعنى باختصار أن السلوك البشرى والحيواني ينبغي أن يفهم باعتباره محاولة للتكيف للأنواع المختلفة من الحاجات الفيزيقية (الجسمية) أو توافقا للمتطلبات السيكولوجية .

ويعنى عالم النفس بها يسمى « البقاء السيكولوجى » أو التوافق أكثر من عنايته بالبقاء الفسيولوجى أو التكيف . ويتم تفسير السلوك نفسيا ، باعتباره أنواعا من التوافق للضغوط ، أو الحاجات . ويبدو من التحليل السيكولوجي أن هذه الحاجات نوعان :

الأول : اجتهاعي أساساً أو تفاعل ، وينتج من ضرورة العيش مع الآخرين في وثام .

والثانى : داخل أساسا ، ينبثق فى جزء منه ، من التركيب البيولوجى للإنسان ، الذى يتطلب حاجات معينة مثل الطعام ، والماء ، والدفء ، والراحة والبقاء ، وفى جزء آخر منه إلى أنه تعلم من تاريخه الشخصى أن يرغب فى أنواع معينة من الظروف الاجتهاعية مثل الاستحسان والانجاز . وغالبا تكون الحاجات البيولوجية فى صراع مع الحاجات الاجتهاعية الحارجية ، أو مع

Biology . (Y) Adaptation (\)

Accommodation (Y)

الرغبات الذي تعلمها من الخبرة الاجتماعية . والحياة الناجحة هي التي تتطلب الموامعة مع الضغوط الخارجية بالاضافة إلى اشباع الحاجات الداخلية (Lazarus, 1969, PP. 17-18) .

وتزخر مؤلفات علم النفس بتصنيفات شتى لمفهوم و التوافق و فمرة يتم تعريفه باضافته إلى مستوى من مستويات حياة الفرد فيقال التوافق البيولوجي والحسى والتوافق النفسي والتوافق الاجتهاعي . ومرة ثانية بالاضافة إلى مجال النشاط أو السلوك فيقال التوافق العقل أو الدبني أو الجنسي أو الاقتصادي أو المهني أو المدرسي . ومرة ثالثة بالإضافة إلى نمط الاستجابة التي يقوم بها الفرد في المواقف التي تجابه فيقال التوافق السوى والتوافق المرضي (عوض ، ١٩٨٥) مس ٢١٩) .

ويعرف البعض مصطلح التوافق بأنه يشير إلى النشاط الذي يقوم به الكائن الحي ويؤدي إلى اشباع الدوافع (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٣٦١) .

ويضع قاموس إنجلش وإنجلش عدة معانٍ له وهي :

- (أ) التوافق (*) توازن ثابت بين الكائن والأشياء للحيطة به أو من حوله ، حيث لا يوجد أى تغيير في المنبهات يستلزم إصدار استجابة جديدة ، وتكون الحاجات كلها في حالة اشباع ، وتعمل كل الوظائف ذات الطبيعة المستمرة بشكل عادى (غير أن هذه الحالة الكاملة من التوافق لا يمكن الوصول إليها ، وإنها هي نهاية نظرية تصورية لمتصل متدرج من التوافق) .
- (ب) حالة من العلاقة المتجانسة مع البيئة التي يستطيع الفرد فيها الحصول على الاشباع لمعظم حاجاته وأن يحقق المتطلبات الجسمية والاجتهاعية .
- (ج) عملية إحمداث التغيرات المطلوبة ، في الشخص ذاته أوفى بيئته للحصول على التوافق النسبي وهو مرادف للتكيف والتأقلم ، والمجاراة .

وهناك أنواع من التوافق مثل التوافق الانفعالي ، ويعنى و حالة من الاستجابة الانفعالية الثابتة والمعتدلة نسبيا » . ثم التوافق الاجتماعي وهو و علاقة الفرد التجانسة مع بيئته الاجتماعية » أو هو و عملية تعديل المطالب وأنهاط السلوك الخاص بالأفراد الذين يتفاعلون معا حتى يمكنهم تحقيق ومواصلة علاقمة مرغوب فيها ، وهذا التعديل قد يكون متبادلا أو من جانب واحد (English & English, 1958, PP. 13-14) ويقدم نفس القماموس تعريفات للمفاهيم الأخرى المتداخلة مع مفهوم التوافق وبوجه خاص و التكيف » و و التأقلم » .

^(*) التوافق يعنى أن يسلك المرء مسلك الجماعة ويتجنب ما عنده من شذوذ في الحلق والسلوك (المعجم الوسيط ، ١٩٨٥ ، الجزء الثاني) .

وإمكانية التكيف هي القلرة على عمل استجابات ملائمة للظروف البيئية المتغيرة . وبالتاني عالتكيف (**) هو التغيير في تركيب أو نمط السلوك الذي له قيمة تتعلق بالحياة أو البقاء . وهو بصفة عامة أي تغيير مفيد لمواجهة متطلبات البيئة . ومن أنواعه التكيف الحسى ، وهو استمرار ومواصلة الكفاءة الحسية في ظل ظروف متغيرة من التنبيه . والتكيف الاجتهاعي وهو قبول ومواجهة المتعادة للمجتمع ، ولعلاقات الشخص مع الأخرين دون مشكلات أوخلاف (1bid) .

أمنا المواءمة أو التأقلم فهو عبارة عن الحركات التى تهيىء العُضو الحساس (إحدى الحواس) لاستقبال الانطباعات الحسية بوضوح ، أو تأثير الخبرة الجديدة في تعديل المخطط الذي يدرك أو يفكر الشخص من خلاله . ويعنى التأقلم الاجتهاعي ، التغير في واحد أو أكثر من أجزاء الصراع الاجتهاعي أو بين الأفواد ، بشكل يقلل من الصراع أو يستبعده مثل التوفيق أو الحلول الوسط ، أو الاستسلام ، ومراجعة مفهوم العلاقة التفاعلية وطبيعة الصراع ، ويتضمن التأقلم عادة ـ السعى من أجل التجانس الاجتهاعي (ibid, P.5) .

من النظر فى التعريفات السابقة نجد أن هناك تشابها كبيراً بينها حيث تتضمن جميع التعريفات جانبين رئيسين هما الجانب الفيزيقى (البيولوجي، الحسى، المادى) والجانب الاجتهاعى، وإن كان التوافق يبدو أكثر عمومية حيث يشمل الجانب الانفعالي أو المزاجي أيضا.

ومع ذلك فالتوافق والتكيف والتأقلم تستخدم كها لو كانت مفهوما واحدا، يختص بالنشاط الذي يبذله الكائن للتغلب على العوائق وتحقيق الإشباع لحاجاته الفيزيقية والاجتهاعية دون تمييز.

ونحن أميل إلى القول بأن التوافق حتى من مجرد التعريف القاموسى اللغوى - أكثر ملاءمة للاستخدام مع البيئة النفسية الاجتهاعية بها تشمله من دوافع مكتسبة وتفاعل مع الأخرين سواء كانوا أفراداً أم مجاعات . أما التكيف فهو أكثر ملاءمة للعمليات الجسمية الداخلية وما يتصل بالبيئة الفيزيقية . ذلك أنه حينها ينظر إلى الوجود البيولوجي للإنسان ، يكون النظر قاصراً على مجرد الوجود الذي يلتقي فيه الانسان مع الحيوان متمثلا في إشباع حاجاته البيولوجية ، التي تضمن للنوع البقاء . والوقوف عند هذا المنظور يمثل اهداراً لإنسانية الفرد ، وانقاصاً لإمكاناته التي تميزه عن سائر الكائنات . ولذا يكون المصطلح المناسب عند هذا المستوى هو مصطلح التكيف الذي يستوى فيه الإنسان مع الكائنات الحية التي هي أدنى منه في مراتب الارتقاء (الحضرى ، يستوى فيه الإنسان مع الكائنات الحية التي هي أدنى منه في مراتب الارتقاء (الحضرى ،

 ^(**) تكيف الشيء صار على كيفية من الكيفيات . وتكيف الهـواء تغـيرت درجة حرارته ليلاثم الجو
 الخارجي . المخفضت في الصيف وارتفعت في الشتاء (للعجم الوسيط ، ١٩٨٥ ، الجزء الثاني) .

وبالرغم عما تقدم فإننا سنستخدم التوافق كمصطلح عام وذلك لأن تركيزنا هنا على البيئة النفسية والاجتهاعية . وقد نستخدمه حتى في المواقف التي تستدعى استخدام التكيف أو التأقلم حتى يتم إرساء التفرقة بين هذه المفاهيم المتشاجة . ولكي نقلل من تعدد المفاهيم .

(٢) أسباب سوء التوافق (١):

لمساذا محمدث مسوء التوافق ؟

لعل الاجابة المباشرة على هذا السؤال كيا عهدناها في مؤلفات علم النفس هي أن سوه السوافق يحدث نتيجة لاحباط الدوافع وعجز الفرد عن اشباع حاجاته . وإذا نظرنا إلى عملية التوافق نظرة تحليلية ، نجد أنه يمكن تقسيمها إلى أربع مراحل متتالية هي :

- ١ _ وجود دافع يدفع الانسان إلى هدف خاص .
- ٢ .. وجود عائق يمنع من الوصول إلى الهدف ويحبط إشباع الدافع .
 - ٣ _ قيام الانسان بأعمال وحركات كثيرة للتغلب على العائق .
- الوصول أخيرا إلى حل يمكن من التغلب على العوائق ويؤدى إلى الوصول إلى الهدف واشباع الدافع .

فير أن عملية التوافق لا تتم دائيا بهذا النظام الذى سبق شرحه وهو الذى يؤدى إلى التغلب على العائق وإلى حل المشكلة ، فنحن نشاهد أحيانا أن بعض الناس يعجزون عن حل مشكلاتهم ، ولا يستطيعون التغلب على العوائق التي تعترضهم ، وقد يهتم هؤلاء الأشخاص بتجنب هذه العوائق ، ويؤدى ذلك إلى ابتعادهم عن أهدافهم الأصلية (نجأتي ١٩٨٤، ص ٣٦٥) .

وعلى أى حال ، فإن سوه التوافق ليس مرتبطا باحباط الدوافع المباشرة فقط . حيث إن هناك عواميل أخرى تسبب سوء التوافق ولا نلاحظ فيها إعاقة لدوافع معروفة . ويمكن اجمال هله العواميل فيها يمكن أن نسميه « مشيرات المشقة (٥) » . وما يرتبط بها من صراع واحباط وقلق وتوتر . . إلخ .

ومن البديبي أن الصراع (٢) حقيقة من حقائق الحياة التي نواجهها كل يوم . والذي تحاول دائم إيجاد بعض الوسائل أو الأساليب لمواجهته والتغلب عليه . والتغلب على الصراع يولد ـ غالبا ـ

Conflict (Y) Maladjustment (\)

^(*) المشقة Stress : في علم الطبيعة عبارة عن قوة تسلط على جسم حتى يلتوى أو يعصر أو يتشوه . أما في علم النفس فهي الحاجة التي تُفرض على الكائن وتلزمه بالتوافق معها وبالتالى فإن كلمة Stressors بالانجليزية تعنى المنبهات أو المثيرات أو المواقف التي غثل مصدرا للمشقة (Rathus, 1981, P.464)

استجابة فسيولوجية داخلية ، بالاضافة إلى الاستجابات السلوكية التى قد تحدث . والاستجابة الفسيولوجية تعنى أن نصبح في حالة استثارة أو نشاط للتعامل مع الصراع . غير أن الاستمرار في حالة الاستثارة المرتفعة لفترة زمنية طويلة قد يكون من مثيرات المشقة ، وبالتالى يصبح الأفراد الذين يعانون من هذه الحالة أكثر عصبية ، وقلقا ، وخوفا ، وانزعاجا ، وغضبا ، وإحباطا . وهي الكلهات التي يشيع استخدامها لوصف الخبرات اليومية التي نمر بها .

وحيث إن المشقة التى تنتج عن الصراع يمكن أن تسبب عجزا نفسيا وجسميا ، فلبس من الغريب ـ اذن ـ أن يسارع علياء النفس إلى هذا المجال من مجالات الدراسة ، وقد أطلق بعضهم على د المشقة ، اسم مرض القرن العشرين ، لأننا فيها يبدو محاطون ـ فى عالمنا المعاصر ـ بمثيرات فريدة للمشقة .

وقد أجرى سيربان Serban مسحا على حوالى ١٠٠٠ (ألف) شخص ليتعرف على الخبرات التي تخلق المشقة في حياتهم . وقد وجد أن الاتجاهات الاجتهاعية والسياسية والقيم الجديدة تمثل مثيرات للمشقة لدى غالبية جهور المسح . فقد عبر أفراد هذا الجمهور عن انزعاج تجاه العنف ، والجسيمة ، وإدمان المخدرات ، وتغيير الأدوار الجنسية والاجتهاعية ، والإباحية الجنسية "أ ، وانهار السلطة وتدهور أخلاقيات العمل .

غير أن الانزعاج ليس جديدا ، ولا المشقة أيضا . فلكل قرن مثيرات المشقة وأسباب الفزع والحوف الخناصة به . ففى القرون المناضية كان الناس يموتون عالبا في شبابهم متأثرين بالمجاعات (أ) أو بالأمراض مثل الدفتريا (أ) ، والمتيفود (أ) . أما الآن فقد استطاعت العلوم الطبية ، بها حققته من تقدم ، أن تحفظ للناس حياتهم لفترات زمنية أطول ، وأن تحميهم نسبيا من الأوبئة (أ) التي كانت تهاجم البشر . لكن ما نراه الآن هو زيادة نسبة الوفيات نتيجة الأمراض المرتبطة بالمشقة مثل النوبات القلبية ، والقرح الدامية (أ) ، وارتفاع ضغط الدم (أ) .

ولما كان القرن العشرون هو بحق قرن المشقة ، فإن علماء النفس يدرسون المشقة ليتعلموا كيف يساهمون في تخفيف آثارها ، أو التوافق معها ، أو للتنبؤ بآثارها وتقليلها ،Dowretzky) (1985, P. 426 . ونظرا لأهمية المشقة وما يرتبط بها سنتحدث عنها بشيء من التفصيل :

Epidemics	(*)	Sexual Permissiveness	(1)
Bleeding Ulcers	(3)	Famine	(Y)
Hypertension	(٧)	Diptheria	(٣)
Typottorion	. ,	Typhoid	(٤)

(أ) المشقسة ومثيراتها:

يواجه الإنسان تغييرات سلوكية كثيرة فى حياته . فقد يفكر فى الزواج ، أو الحصول على عمل مناسب ، أو الانتقال إلى مسكن جديد ، أو الاقلاع عن التدخين وغير ذلك . ولو تحققت هذه الأحداث فى عام واحد فقد تجعل الانسان فى حالة من السعادة الغامرة . ولكنها يمكن أن تؤدى أيضا إلى الصداع (١) ، ارتفاع ضغط الدم ، الربو(١) وغير ذلك من الأمراض ، فهى تنطوى على تغيرات جوهرية فى الحياة ، ويرى بعض الأطباء النفسيين أن تغيرات الحياة الكثيرة والمفاجئة تسبب المشقة .

ومن المهم أن نعترف أن قدرا من المشقة ضرورى ومطلوب للاستمرار في حالة تبقظ ونشاط حيث توضح تجارب الحرمان الحسى أن غياب التنبيه لا يمثل خبرة سارة ، بل قد بؤدى إلى ظهور الهلاوس كوسيلة للتنبيه الذاتى . وكل منا يستطيع أن يؤدى أداء جيداً فى ظل المستويات المعتدلة من المشقة والتى يُطلق عليها و التوتر الصحى (الله عنها) .

أما المشقة التى تحمل قدرا مرتفعا من التوتر فمن شأنها أن تعوق قدرتنا على التوافق وتكون لها آثار جسمية ونفسية ضارة . وهناك عدة مصادر يمكن أن تسبب المشقة مثل تغيرات الحياة (أحداث الحياة) ، الألم وعدم الراحة ، القلق ، الاحباط ، الصراع ، والنمط الأول أو وأ و من السلوك وتؤدى مصادر المشقة المختلفة إلى بشكلات نفسية يطلق عليها هانز سيل H. Selye وأمراض التكيف (1) و .

(١) أحسدات الحيساة (١)

لعل معظمنا قد سمع كثيراً القول الشائع و القشة التى قصمت ظهر البعيرة . وقد شبه البعض مثيرات المشقة بأنها و كالقشات ، أى التى تصيب قدرة الشخص على التوافن بدرجة جوهرية ، وخاصة إذا كان هذا الشخص مؤهلا ومستعدا بحكم تكوينه وظروف حياته للتأثر بهذه المثيرات والتى يتعرض لها آخرون دون أن يتأثروا جوهريا بها ولا تعوقهم عن التوافق . وقد حدد هولز وراهى Holmes & Rahe عددا من أحداث الحياة الانجابية والسلبية (من حيث تأثيرها على الشخص) باعتبارها تثير المشقة بأوزان مختلفة . وقد قدروا الزواج (تصوريا) بوزن مطلق يوازى وحدة من وحدات أحداث الحياة . وطلبوا من بعض الأفراد تقدير بقية أحداث الحياة باستخدام خط أمساس (أو محك) مقداره ٥٠ وحدة . وقد اتضح أن معظم أحداث الحياة أو تغيراتها أقل مشقة من الزواج . وإن كان هناك القليل منها اعتبروه أكثر مشقة من الزواج ويشمل

Adaptation diseases		(1)	Headache	(1)
Life Events	•	(*)	Asthma	(Y)
			Healthy tension	(7)

موت شريك الحياة (النزوج أو النزوجة. وأعطى وزنا يساوى ١٠٠ وحدة)، الطلاق (٧٣ وحدة)، الطلاق (٧٣ وحدة). ووجد هولز وراهى أن الأفراد اللين حصلوا على أكثر من ٣٠٠ درجة أو وحدة على ومقياس التقدير لاعادة التوافق الاجتهاعى (١) ، (الوارد بالجدول رقم ١١) خلال سنة كانوا يفوقون الأخرين الذين حصلوا على وحدات أقل من حيث الإصابة بالمرض والمشكلات الأخرى المرتبطة بالمشقة ، بضعفين أو بثلاثة أضعاف ، وقد يبدو من المنطقى القول بأن أحداث الحياة تسبب المرض. ويناء على ذلك يمكن القول بأن الأفراد ذوى الاستعداد للمرض ينقادون إلى حياة تنطوى على درجة كبيرة من التغير . وينبغى أن نعترف بأن قدرا من التغير مطلوب لاتمام عملية النواق ، غير أن التغير المستمر قد يرهق قدرتنا على النوافق ويمثل مصدرا للمشقة .

القيمة	أحداث الحيساة	٩	الليمة	أحسداث الحيساة	٢
44	التغير في مسئوليات العمل	۲١.	1	وفاة شريك الحياة (الزوج أو الزوجة)	٦
44	ترنى الابن أو البنت للمنزل	44	٧٣	العلـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	۲.
44	مشكلات مع القانون	77	70	الانفصسال الزواجسي	٣
YA]	معوقات الانجاز الشخصى	41	77	دخـــول السجــن	ŧ
77	بداية الزوجة للعمل أو امتناعها عنه	40	77		•
44	بداية للدرسة أو الانتهاء منها	77	۲۵	اصابة أو مرض للشخص	
45	مراجعة العادات الشخصية	44	0.	السزواج	- 1
77	المشكلات مع الرئيس أو للدير			الحروق في العمل	
۲٠.	التغيرني عددساعات العمل أوظروفه	la .		المصالحة الزوجية	
4.	التغيرق المسكن		_		
Y+ 1	التغير في المدارس (التنقل بين المدارس)			• • •	
11	التغيير في أماكن الاستجهام			الحميل	
14	التغيرفى الأنشطة الاجتهاعية				
17	رهن أودين أقل من ٢٠٠,٠٠٠ دولار				
13	التغير في عادات النوم				
10	التغيرفي عدد أعضاء الأسرة المقيمين معا				
10	التغير في عادات الأكل				1
11	العطالات			, 30	
11	المخالفات البسيطة للقانون	49			1
			٣٠	حبس الرهن أو الدين (عدم السداد)	-11.
			<u>_</u>		

Social-Readjustment Rating Scale (1)

ومن الملاحظات الطريفة التي نلاحظها من الجدول السابق ، أن بعض البنود الواردة في مقياس التقدير والتي تعتبر من مثيرات المشقة ، هي أشياء جيدة وعببة ، ومنها الزواج ، انضهام عضو جديد للأسرة (مولود) التغير في المركز المالي (إلى الأحسن) الانجاز الشخصي ، بداية المدرسة ، اجتماع الأسرة ، الاجازات . وهناك بعض التقاط التي ينبغي أن نأخذها في الاعتبار وهي :

- _ أن البيانات الواردة ارتباطية وليست بالضرورة سبيا ونتيجة (بمعنى أنه ليس من الضرورى أن يكون أحد تلك البنود سببا مباشرا للمشقة ، وقد توجد مجموعة منها معا في وقت واحد دون أن تسبب مشقة للفرد) .
 - _ وحدات المشفة قد لا تكون وسيلة صادقة (ملائمة) للتنبؤ بالمشكلات المستقبلية .
 - .. يمكن أن تستخدم هذه الوحدات كذليل أو مؤشر عام فقط.
- ينبغى أن ينظر إلى البنود بعقل مفتوح ، فهى عامة ولا يشترط أن تنطبق على كل الناس بنفس الدرجة (Rathus, 1981, P. 466; Dworetzky, 1985, P. 435) .

(٢) الألسم والانزمسساج (١):

في عاولة لتقدير تأثير الألم على القدرات التوافقية لدى الكائن الحى ، عرض ريشتر - وهو طبيب نفسى - فتران المعمل لخبرات مؤلة . فقد ألقى الفئران في إناء من الماء وسجل الزمن الذى استغرقته في عملية العوم . وقد ظلت الفئران في حالة سباق ماراثوني رافعة أنوفها إلى أعلى فوق سطح الماء حوالى ٨ ساعات . وعندما تعرضت الفئران لتيار شديد من المواء في وجوهها أثناء العوم ، أو وضع في الاناء ماء بارد أو ساعن بدرجة غير مريحة ، فقد ظلت في حالة إنهاك وهزال لمدة تتراوح من ٢٠ إلى ٤٠ ساعة بعد اخراجها منه ، ومن الواضح أن المنبهات المؤلة أو المزعجة أصابت قدرتهم على التكيف بشكل واضح . وقد لاحظ ريشتر أثناء التجربة أن بعض الفئران تعوم أساعة ، والترض أن طول الشعر ألم المرجود حول أفواه الفئران هو الذي يؤثر في اتجاه المعوم ومدته ، وبالتالي قام بقص الشعر الموجود على جانبي أفواه بعض الفئران ثم ألقاها في الماء ، فلاحظ أن هذه الفئران ظلت تقاوم لملة دقيقتين فقط ثم غرقت ، أي أن هذا الاجراء كان وراء عجز الفئران عن التكيف مع ظرف أم تألفه (الالقاء في الماء) بعد أن سلبت أحد أسلحتها لمشكيف ، وبما لاشك فيه أن الألم يعوق التوافق لدى البشر ويدفعهم للبحث عن مسكناته أو خفضاته ويمكنك أن تتخيل إصابتك بالصداع ، أوبالم في الأسنان وهل تستطيع حيتئذ أن تستذكر دروسك أو تؤدي عملك . وقد اتضح أن العوامل النفسية قارس تأثيراً كيراً في الحرة بالألم والشكوى منه .

Pain and discomfort (1)

ولذا فإن بعض الناس لا يعانون من أعراض عضوية (جسمية) ولكنهم يشعرون بالألم ويشكون من سوء التوافق (S. Rachman, 1980, P. 2)

(٣) آئسار الحسرارة:

صمم بارون Baron وزملاؤه سلسلة من التجارب لتحديد ما إذا كانت هناك علاقة بين ارتفاع حرارة الطقس ، والعدوان . أو بالأحرى هل تؤدي الحرارة المزنفعة دوراً في إثارة العدوان ؟

وفى الجزء الأول من إحدى هذه التجارب طلب بارون وبيل Boll من بعض المفحوصين أن يؤدوا عملا يتطلب مجهودا ذهنيا ، ثم يعطوا تقديرات لسيات شخصية بعض المفحوصين الأخرين ، على أن يتم ذلك في درجات حرارة متفاوتة : ٧٠ فهرنهيت (مريحة) ، ٨٠ فهرنهيت (غير مريحة) ، ٨٠ فهرنهيت (شديد الحرارة) . وقد كان بعض المفحوصين شركاء أو معاونين المجربين . وقد تلقى نصف المعاونين الشركاء تعليات بأن تكون تقديراتهم الممحوصين الحقيقيين إيجابية مثل : لطيف ، عطوف ، معتدل . . إلخ . والنصف الآخر من الشركاء تلقى تعليات بأن تكون تقديراته للمفحوصين الحقيقيين سلبية مثل : بذيء ، مغرور ، عدواني وكان الهدف الوحيد من التقدير السلبي هو إثارة غضب المفحوصين الحقيقيين .

وفي الجزء الثانى انتقل المجرب ومعاونوه والمفحوصون الحقيقيون إلى حجرة أخرى ، حيث يتم توصيل المعاون (شريك المجرب الذي قام بالتقدير في الجزء الأول من التجربة) بجهاز يعطى صدمات كهربية (غير ضاوة على الاطلاق) وأخبر المجرب المفحوصين (الذين تم تقديرهم في الجزء الأول) بأنهم سيعاونون في التجربة التي تهدف لدراسة آثار الحرارة والرطوبة على الاستجابة للصدمة الكهربية . وأن كلا منهم سيقوم بتشغيل الجهاز (لكل فرد موصل بجهاز شخص آخر معه) ويمكنهم التحكم في شدة وطول الصدمة حسب ما يرون . وذلك في ظروف حرارة مختلفة وأوضحت التجربة أن المفحوصين الذين كانت تقديراتهم اليجابية في الجزء الأول استخدموا صدمات كهربية أطول وأكثر شدة عندما كانوا في درجات جرارة مرتفعة . معنى هذا أن تأثير الحرارة المرتفعة فقط هو الذي أدى إلى الزيادة في الاستجابة المدوانية . أما المفحوصون الذين كانت المديراتهم سلبية فقد كانوا أكثر عدوانا حتى في ظل ظروف الحرارة المنخفضة (الباردة) . أي أن استجابتهم في ظل ظروف الحرارة المنخفضة كانت رد فعل انتقامي ضد هؤلاء المفحوصين الذين أعطوهم تقديرات ملبية .

(٤) آئسار الزحسام:

لا شك أن الناس يتأثرون بالزحام . ويلاحظ ذلك بوضوح إذا كان الشخص قد تعرض لأن بحُشر مع عدد من الناس في حجرة ضيقة تتسع لاثنين فقط . وقد انتهى عدد من الباحثين

من بعض التجارب إلى أن التلاميذ كانوا غير راضين عن زملائهم الذين يقيمون معهم في نفس الحجرات عندما كانت الحجرات مزدحة ، وقرروا أن زملاءهم غير متعاونين .

وعندما تحت مقارنة الرجال بالنساء ، والذين يعيشون في زحام مع زملائهم من نفس الجنس ، قررت النساء أن تزاههن مع نساء مثلهن أقل أذى وضررا . وذلك لأن النساء ربها يشعرن بالحرية في إشراك الأخريات في مشاعرهن في مثل هذه المواقف . فالاشتراك في المشاعر يمكن أن يثير الود والمحبة ، كها تبين أن النساء اللاتي حرمن من مشاركة الأخريات في مشاعرهن نتيجة للزحام ، أكثر شعورا بالمشقة من اللاتي سمح لهن بالتفاعل .

وتبين من دراسات أخرى أن سكان المدن الكبرى يبالغون عند مقارنتهم بأشباه الحضريين والريفيين في الحبرة بالمنبهات ، والحوف من الجريمة . فالتنبيه الزائد الناتج عن المارة ، والأضواء المبهرة ، وواجهات العرض ، تجعل انتباههم انتقائيا ، وتجعلهم بركزون على ما هو مهم بالنسبة لهم . ذلك أن الحوف من الجريمة ، والمنبهات الزائدة تتفاعل معا ، وتجعل الناس في المدن أقل رغبة في التفاعل مع الغرباء ، وأقل رغبة في مصافحتهم من سكان الريف ، كما أنهم أكثر تحفظا تجاه دخول الغرباء منازلهم لاستخدام التليفون عند الطوارىء . وقد وجد ميلجران Milgran أنهم أقلل رغبة في مساعدة الأطفال الدين يضلون طريقهم . ووجد فرانك Frank وزملاؤه أن الأشخاص الذين ينتقلون من المناطق الريفية للمدن يتوافقون للوضع الجديد ، بزيادة التروى في أنشطتهم اليومية ، فيصبحون أكثر حرصاً وحذرا وأكثر تيقظا لمصادر الخطر المحتملة , 1981, P. 469-471

(٥) القلــــــق:

يعتقد البعض أن القلق استجابة انفعالية عامة للمشقة . والقلق شعور أو إحساس بالفزع أو الرهبة أو المواجس ، أو هو شعور عام غامض غير سار بالتوقع والخوف والتحفز والتوتر مصحوب عادة ببعض الاحساسات الجسمية ، يأتى في نوبات تتكرر في نفس الفرد (عكاشة ، ١٩٨٨ ، ص ٣٧) .

ويعتبر القلق .. في ظل الظروف العادية .. مصدراً من مصادر الدافعية ويقود ، مثله في ذلك مثل بقية مصادر الدافعية ، السلوك ويوجهه نحو هدف . والهدف في حالة القلق هو خفض مستوى القلق الناتج عن عدم اشباع الدوافع .

وينظر البعض إلى القلق كسمة من سيات الشخصية . فبعض الناس يبدون أكثر قلقا بصفة عامة عن البعض الآخر . وفي حالة هؤلاء البعض ، فإنهم يجعلون قلقهم حول أنفسهم ، أى مستقلًا عن التنبيه الخارجي ، كيا يظهر عليهم التوجس والفزع بشكل مستمر (مزمن) وتظهر عنايتهم بالأشياء بشكل مبالغ فيه ، وبالطبع مع القلق المستمر تظهر عليهم المشقة بأعراضها المختلفة ويكونون عرضة لأمراض التكيف أوسوء التوافق .

ومن ناحية أخرى يرى البعض أن القلق حالة وليس سمة ، وهمو يشمير هنا ـ إلى الحالات الموقتية من الاستثارة أو اليقظة التي تثار في موقف معين . ومن المعروف أننا نشعر بحالة من القلق الصحى قبل الاستحان ، أو عند حضور مقابلة للتوظف . . إلخ . وتعتمد حالة القلق على التعلم الفردى ، وماذا يعنى الموقف بالنسبة للفرد ، وهل هو موقف مثير للمشقة أم لا ؟

وعلى أى حال ، فإن التوافق الجيد يقتضى قدراً معقولا من القلق المثبر للدافعية ، والمعين على الالتفاف حول العوائق . فإذا فقد الانسان السيطرة على التحكم في مستوى الفلق ، فإن زيادة هذا القلق واستمراره تعوق التوافق وتقود إلى آثار سلبية . بل قد يشتد القلق ويستمر ليصبح مرضا نفسيا (عصابيا) ، وقد يظهر في صورة أعراض جسمية غتلفة ليس لها أساس عضوى فيها يعرف باسم الأمراض النفسجسمية (1) .

(٦) الاحبساط (٦):

لعلنا جميعا قد مررنا بخبرات محبطة ، والاحباط هو إعاقة الدافع للوصول إلى هدف معين . ويعتبر الاحباط مصدرا آخر من مصادر المشقة . وكثيرون منا يحسون بالإحباط بصفة مستمرة لأنهم يحددون لانفسهم أهدافا غير واقعية . وقد لاحظت أليس Ellis أن مشكلات سوء التوافق قد تنشأ من تبنينا لأهداف غير معقولة مثل إسعاد الناس في كل الأوقات ، وتقديم أداء كامل وتام بصفة مستمرة .

وتعمل للخاوف والقلق كعوائق تمنعنا في كثير من الأحيان من اتخاذ رد فعل مؤثر لتحقيق أهدافنا فالتلميذ في المدرسة الثانوية يرغب في الالتحاق بالجامعة ولكنه يخشى ترك للنزل والغربة . والمرأة قد تسلك بشكل مؤكد للذات في عالم رجال الأعمال ، ولكنها تخاف من أن ينظر إليها الأخرون على أنها تتشبه بالذكور أوهرُجَلَةٌ على وهناك فروق فردية في القدرة على تحمل الاحباط ، بل إن قدرة الفرد على تحمل الاحباط في تذبلب مستمر . فالمشقة تلو المشقة تضعف قدرتنا على التحمل أما الدين جربوا الاحباط وتعلموا منه إمكانية تحطيم الحواجز أو إيجاد أهداف بديلة فيكونون أكثر تحملا للاحباط عن الذين لم يسبق لهم تجربته . وللاحباط أسباب متعددة منها :

(أ)- المواثق الفيزيقية : للعوائق الفيزيقية دور كبير في الشعور بالاحباط . ومن أمثلة ذلك ، لوأنك خرجت من منزلك بسيارتك لموعد مهم ، تتوقف عليه بعض مصالحك . وفي الطريق حدث تصادم بينك وبين سيارة أخرى . وبالتالي تأخرت عن موعدك فتعطلت مصالحك . هنا بمثل هذا التصادم عائقا فيزيقيا أوماديا حال بينك وبين أهدافك . أو لو أنك اقترضت مبلغا من المال لشراء بعض المتطلبات الضرورية ، وسرق منك المال أو فقد ، فأنت هنا تواجه عائقا ماديا

Frustration (Y) Psychosomatic (N)

يحول بينك وبين هدفك . والعوائق الفيزيقية كثيرة ، ويختلف تأثيرها المحبط باختلاف الموقف ومن أمثلة العوائق الفيزيقية ، الحوادث ، الكوارث ، كالزلازل والبراكين والحروب والفيضانات ، وضياع المال . . إلخ .

(ب) العوائق الاجتهاعية: تنشأ أغلب العوائق الاجتهاعية من تصرفات وأعهال بعض الأشخاص الآخرين. فتربية الأطفال تقتضى دائها تدخل الوالدين في كثير من شئونهم والحد من حريتهم نوعا ما، ومنعهم من بعض التصرفات الضارة. وقد يؤدي التنافس الاجتهاعي غير المتكافىء بين الشباب إلى حرمان كثير منهم من الحصول على وظيفة معينة. وتمثل القبود والنواهي التي يفرضها المجتمع، والعادات والتقاليد التي تفرضها الثقافة التي يعيش فيها الفرد مصادر أخرى تحول بين الأفراد وبين تحقيق رغباتهم، فيشعرون بالإحباط، أضف إلى ذلك كله القوانين التي تنظم حركة المجتمع والتي قد ينظر إليها البعض على أنها معطلة وعبطة ومن أمثلة ذلك الروتين والبروقراطية.

(جم) العوائق الاقتصادية: تقوم الناحية الاقتصادية بدور كبير في الاحباط لكثير من الناس . فكثير من الناس لا يستطيعون الحصول على الغذاء أو المسكن الملائم ، وقد يعجز البعض بسبب دخلهم الفئيل عن تحقيق آمالهم في الحياة . وقد تسبب قلة الدخل حرمان الكثيرين من التمتع بوسائل الترفيه والتسلية . وقد يكون الفقر سببا في حرمان كثير من الشباب من الزواج .

(د) العيوب الشخصية: إن العيوب والنقائص الشخصية من أهم أسباب الإحباط لكثير من الناس. وقد تكون هذه العيوب والنقائص بدنية أو عقلية أو نفسية. ومن أمثلة العيوب البدنية قبح المنظر والعاهات البدنية المختلفة التي تعوق بعض الناس عن إشباع دوافعهم ودخباتهم فالشخص قبيح المنظر قد لا يجد فرصته للزواج بمن يجبها. ومن أمثلة العيوب العقلية التأخر العقلية ، أو ضعف بعض القدرات. وهي كلها عوائق قد تحول بين الفرد وبين طموحاته وأهدافه. (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٢٦٩ - ٣٧٠).

(٧) المسسراع:

الصراع هو الرغبة في أن تذهب في اتجاهين غتلفين في نفس الوقت بواسطة دوافع متناقضة أو متعارضة . كأن تحب الذهاب إلى السينها ويكون عنلك مذاكرة للاستعداد للامتحان في اليوم التاني . (Rathus, 1981, P.475) .

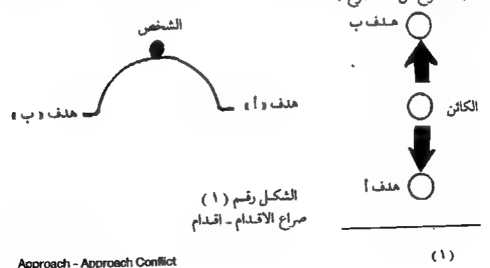
وفي أى وقت أو موقف يواجه فيه الانسان اختيارا سيجد نفسه في دائرة صراع (مع النفس بالطبع) . وهناك بعض الصراعات التي يكون من السهل حلها بمعنى أن الاختيار واضح والتردد قصير (183-178 -189 , P. 178) . إلا أن هناك البعض الأخر يكون من الصعب

التعامل معه . وتكون الصراعات المثيرة للمشقة هي بالطبع الصراعات صعبة الحل ، وذات الأهمية البالغة ، والتردد هو الذي يطيل أمد الصراع . وبالتالي كلها كان الصراع مهها وطويل المدى ولا نستطيع حله كان أكثر إثارة للمشقة ، وهناك عدة أشكال للصراع كها يأتي :

(أ) صراع الإقسدام - إقسدام ():

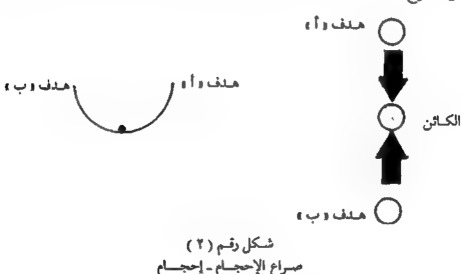
وهو أقل أنواع الصراع إثارة للمشقة ، حيث يكون الغرد بصدد رغبتين أو هدفين إيجابيين ويرغب في الحصول عليها ، ولكنه غير قادر على الاختيار بينها . وهو من الأنواع التي تمتاز باليسر في حلها ، وخاصة إذا لم يكن الاختيار يمثل خطورة أو يترتب عليه قرار مصيرى . فلو أن شخصاً يتردد بين نراء ملابس جديدة أو ساعة ، أو يختار بين يتردد بين نراء ملابس جديدة أو ساعة ، أو يختار بين مهنتين تتساويان في الميزات ، أو بين رحلتين تتشابهان في أوجه المتعة ، فإن أي الاختيارين سيجعله سعيداً ، وعندما يتم الاختيار ، ويقترب الفرد من الهدف يصبح أكثر ايجابية ونشاطاً في الوصول إليه ، وقد لا يتساءل لماذا لم يختر البديل الآخر .

وفى كثير من الأحيان يمكن التوفيق بين هذه الرغبات . ففى مثال الطعام ، إذا ذهب الشخص لمطعم يقدم النوع الأول من الطعام الذى يرغبه ، فإنه يستطيع فى اليوم التالى الذهاب لمطعم آخر يقدم النوع الثانى من الطعام الذى يجبه . ولكن إذا كان الصراع حاداً والأهداف مكلفة ، فان صراع الاقدام ـ اقدام يسبب مشقة نفسية . فإذا كان أمام شاب فرصة الزواج من فتاتين جميلتين ثريتين ، ويرغب فى إختيار إحداهما ، فلن يقول أتزوج واحدة اليوم ، وأتزوج الثانية غداً أو بعد شهر . فالاختيار فى هذه الحالة مكلف وقد يختار إحداهما ويتزوجها ويشعر معها بالسعادة ولكن الاختيار المباشر فى حد ذاته يكون شاقا بدرجة بالغة . ويوضح الشكل رقم (١) المجاه المصراع من هذا النوع :



(ب) صراع الإحجام - إحجام (١):

وهو أسوأ أنواع الصراع . وهو أكثر الأنواع إثارة للمشقة ، لأنه يصيب الانسان بالتردد نظرا لوقوعه بين هدفين غير مرغوب فيها ، أو بين أمرين أحلاهما مر . ولك أن تتخيل أنك وجدت نفسك وسط حريق ، في الدور الحادى عشر ، والدخان يملأ المكان من حولك . ولا يوجد أمامك سوى الشباك . وقعد تفكر في اللجوء إليه من شدة الحرارة وكثاقة الدخان ، ولكن عند محاولة القفيز ، يسيطر عليك الحوف من السقوط فتتراجع ، والتراجع معناه حرارة ودخان شديدان . وبدالتالي فإن أحد الاختيارين يعنى النهاية لك ، وبالتالي يظل التردد بين المدفين . وقد يقول وبالتالي فإن أحد الاختيارين يعنى النهاية لك ، وبالتالي يظل التردد بين المدفين . وقد يقول البعض إذا كنت بين شرين فلا تختر أيها . لكن إذا كان هناك احتمال عدم الاختيار دون ضرر فلن يكون هناك صراع وبالتالي لن يكون هناك إحباط . ومن الأمثلة الأقل حدة على هذا النوع ، من حيث مدى إثارتها للمشقة من المثال السابق ، الحوف من زيارة طبيب الأسنان ، والحوف من تلف الأسمان في الوقت نفسه . أي أن كلا الهدفين سلبي . ويوضع الشكل رقم (٢) هذا النوع من الصراع .

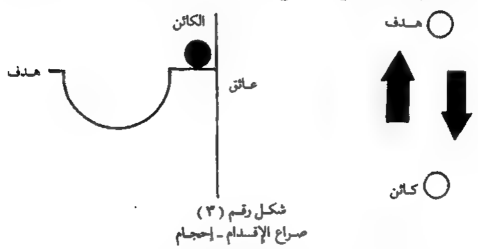


(ج) صراع الإقدام - إحجام (°):

قد يبدو لك فى بعض الأحيان هدف معين أكثر جاذبية إذا كان بعيدا عنك ، ولكنك قد نشعر أنه غير محبب لنفسك إذا اقتربت منه . هذا الموقف يمثل صراع الإقدام _ إحجام فلو أن طفلا كان يلعب بالكرة ثم تعلقت منه فى أغصان شجرة عالية ، فإنها ـ أى الكرة ـ تمثل هدفا ايجابيا

Approach - Avoidance Conflict (Y) Avoidance - Avoidance Conflict (Y)

يرغب في الاقتراب منه . وبالتالى قد يحضر سلما ويصعد عليه ، ولكن الرياح شديدة ، ومع الابتعاد عن الأرض قد يشعر بالخوف من السقوط ، وبالتالى قد يفكر في الهبوط إلى الأرض . ولكن الكرة ما زالت بعيدة عنه وهو يريدها . وهنا يكون قد وقع في صراع الاقدام _ احجام . ويوضح الشكل رقم (٣) هذا النوع من الصراع .



وهناك نوع آخر من الصراع يطلق عليه صراع الاقدام _ الإحجام المزدوج (۱) ، حيث يقع الشخص بين هدفين ، لكل منها مكون إقدام _ احجام . فإذا كنت ترغب _ على سبيل المثال _ في الالتحاق بعمل معين للحصول على مبلغ معقول من المال (إقدام) ، ولكن الالتحاق بالعمل قد يلزمك بترك المدراسة ، وهو شيء لا تجد سهولة في التفريط فيه (إحجام) ، وعندئذ يمكنك الاستمرار في الدراسة (إقدام) ولكن هذا يحرمك من الحصول على المال الذي ترغب فيه الاستمرار في الدراسة (إقدام) ولكن هذا يحرمك من الحصول على المال الذي ترغب فيه الحسارة في ترك الأخر ، حتى ولو كان المدف الذي اخترته مرغوباً لك . وكثيرا من الاختيارات الخسارة في ترك الأخر ، حتى ولو كان المدف الذي اخترته مرغوباً لك . وكثيرا من الاختيارات التي نقوم بها لها نميزات كها لها خسائر أو عيوب . وبالتالي فإن صراع الإقدام _ إحجام المزديج شائع . وعندما نحل هذا النوع من الصراع باختيار معين ، فقد نظل نشعر بأننا تخلينا عن شيء شائع . وعندما نحل هذا النوع من الصراع باختيار معين بأن ما اخترناه هو الاختيار الصحيح . ما ، وكنتيجة لذلك تستمر المشقة إذا لم نكن متأكدين بأن ما اخترناه هو الاختيار الصحيح . (Dworetzky, 1985, PP. 426 - 429; Rathus, 1981, PP. 475-477)

(٨) النصطوأ من السلوك:

أجرى فريدمان وروزنهان Friedman & Rosenman بحثا عن الأسباب الأصلية وراء أمراض القلب ، ونشرا هذا في كتاب سمياه Type A Behavoir and your heart وقد قررا أن الملايين من البشر يتفانون في خلق مصادر المشقة لأنفسهم . والنمط و أ » من السلوك (٢) هو

Type "A" behavoir (Y) Double approach - avoidance conflict (\)

النمط المنتج للمشقة . ويرى فريدمان ورزنيان أن هذا النمط يعطى مؤشرا قويا لأمراض القلب ، والشراهة في التدخين ، ونقص الرياضة ، وفقر التغذية ، والسمنة . كها أن الأفراد من ذوى النمط و أ ، مرتفعو المنافسة ، وقليلو الصبر والاحتيال ، ويعيشون حياتهم كها لوكانت أعينهم قد شدت إلى الساعة .

وإذا كان هناك أناس ممن يمكن وصفهم و بالنمط أ » ، فلابد أن هناك أناسا من ذوى النمط و ب » (1) . وقد تبين أن أفراد هذا النمط من السلوك يسترخون بسرعة أكثر ، وهم أقل طموحا ، وأكثر صبراً . وهم يطمئنون أنفسهم بأنفسهم ، وغير متعجلين ، ويركزون على الكيف أكثر من الكم ، ويدخنون أقل ، ولديهم مستوى أقل من الكوليسترول ، وإصابتهم بنوبات القلب أقل من أفراد النمط « أ » .

وينبغى أن تلاحظ أن الدليل المقدم على علاقة و النمط أ و من السلوك بالاضطرابات الجسمية دليل ارتباطى وليس سببيا . وعلى أى حال ليس من المستبعد أن الاستعداد والتهيؤ لمشكلات مرضية معينة قد يدعم و النمط أ و من السلوك . وهو في حد ذاته قد يعوق التوافق الجيد .

(٩) أنسواع أخسري من المشقسة:

كان حديثنا في الفقرات السابقة عن المشقة المرتبطة بالصراع ، برغم ذلك قد يجد الناس انفسهم _ في بعض الأحيان _ في مواقف مشقة حادة لكنها ليست نتيجة للصراع . وحتى إذا كان الحدث الشاق قصير الأمد نسبياً فقد يكون من الشلة باللرجة التي تجعل الذاكرة الخاصة به تستمر لسنوات وتعود إلى مشقة مزمنة .

ومن الأمثلة على هذا النوع من أنواع المشقة الحادة ما حدث في بركان واشنطون ١٩٨٠ ، والذي ثار بقوة انفجارية هائلة ، تطاير معها الرماد البركاني في الهواء الآلاف الأقدام . وبعد عدة أيام تساقط الرماد البركاني على الأرض مكوناً طبقات كالجليد في بعض المدن القريبة ، وكان يتميز برائحة كالكبريت من حرارة مرتفعة . وقد اهتم علياء النفس بآثار المشقة النائجة عن هذا الرماد ، وقارنوا بين مدينتين إحداهما تأثرت به والأخرى بعيدة لم يصل إليها ، وهما متشابهتان في الظروف الاقتصادية والمناخية إلى حد كبير . وقد وجدوا أن كثيراً من السكان في المدينة الأولى تأثروا وظرت عليهم أعراض المشقة ، فزادت زيارة المستشفيات وغرف الطوارىء بنسبة ٢١٪ ، وزاد معدل الوفيات بنسبة ٢٠٪ . كيا تزايدت الأمراض الناشئة عن المشقة بأكثر من الضعف ، وتزايدت أمراض الأطفال ، والطلاق ، وتعاطى الكحوليات ، والعدوان والعنف زيادة جوهرية (كيا لوحظ من واقع مسجلات مركز الكحوليات ، ومركز البوليس ، والمحاكم) .

Type "B" behavoir (1)

كما لوحظ أيضا أن بعض المجندين الأمريكيين في حرب فيتنام يعانون من مشكلات نفسية حادة ، وأجريت دراسة على ١٣٠٠ مجند عن شاركوا في حرب فيتنام . وعندما تم عزل الخلفية الاجتماعية لحؤلاء الجنود قبل الحرب إحصائياً ، وجد الباحثون أن مشاركة هؤلاء الجنود في القتال المعنيف ارتبطت مساشرة بالاعتقالات والإدانة التي وجهت لهم بعد انتهاء الخدمة حيث تم اعتقال في المجندين الذين اشتركوا في معارك عنيفة ، بسبب ارتكابهم لبعض الجراثم . وذلك رغم انتهاء المعارك منذ فترة بعيدة ، بل إنهم كانوا يعانون من بعض أعراض المشقة طويلة المدى مثل الدوار ، الصداع ، فقد الذاكرة ، القلق ، المشكلات المعدية والمعوية ، الاكتئاب والكوابيس ، وكانت أكثر بروزاً لدى الذين شاركوا في أعمال وحشية مثل التعذيب أو قتل الأسرى (Ibid) .

مترتبسات المشقسة:

السؤال الآن : لماذا تؤدى المشقة والاحباط والصراع إلى الأمراض الجسمية والمشكلات النفسية ؟ ولماذا يكون الأفراد من ذوى النمط « أ » أكثر عرضة لمشكلات القلب عن أفراد النمط « ب » ؟

لا توجد إجابات شافية عن هذه التساؤلات ، ولكن هناك بعض الاحتمالات ، واحدها أن الجسم أثناء فترة المشقة يكون مثل الساعة الرنانة التي لا تتوقف عن الرنين حتى تفرغ أو تستنفد طاقتها .

وقد لاحظ هانز سيل أن البشر والحيوانات يستجيبون بشكل متشابه لأنواع المشقة سواء كان مصدر المشقة عدوى ميكروبية أو خطر محدق أو تغير جوهرى فى الحياة أو صراع داخلى . . إلخ . وقد أطلق على هذه الاستجابات ، زملة أعراض التكيف العام (١) وهى تتكون من ثلاث مراحل هى :

مرحلة الانذار ، مرحلة المقاومة ، ومرحلة الانهاك .

ومرحلة الإنذار (1) تحدث مباشرة بعد وقوع المشقة وتعمل على تحريك أو استثارة الجسم للاستعداد بعمل دفاعى . وقد أطلق والتركانون Walter Cannon على هذا النسق اسم استجابة المعراك أو الكفاح » وتتميز استجابة الإنذار بالنشاط الزائد للجهاز العصبى السمبثاوى ، وبمجرد زوال التهديد يعود الجسم إلى حالته العادية من الاستثارة . لكن الضغوط والمشكلات المعاصرة تؤدى إلى استمرار نظم الإنذار لعدة ساعات ، وأيام ، وشهور ، ولذلك فإن الزيادة في المسامية لمثيرات المشقة تعتبر ذات تأثير عكسى معوق . وإذا تم تعبئة الجسم واستعداده بواسطة نظام الانذار ، وظلت مثيرات المشقة مستمرة نكون عندئذ قد دخلنا مرحلة المقاومة (1) والتي تسمى مرحلة التكيف .

General adaptation syndrome (1)

Resistance (*),

Alarm (Y)

وفي مرحلة المقاومة لا يكون مستوى الاستثارة مرتفعا بالدرجة التي كان عليها في مرحلة الانذار ، ولكنه يظل أكبر من المعتاد ، لاعادة تخزين الطاقة المفودة وتلافي الاصابات التي حدثت فإذا لم تكن مقاومة المشقة فعالة ، ندخل عندئذ في مرحلة ثالثة هي مرحلة الإنهاك (1) ، وذلك لأن مقاومتنا للمشقة تضعف باستمرارها مع مضى الوقت حتى تصل لنهايتها وتتوقف . بل إن استمرار المشقة في هذه الحالة يؤدي إلى التدهور أو مايسميه سيلي أمراض التكيف ، وقد تفضى إلى الدوت .

وأشار بنسون Benson إلى أن المشقة تلو المشقة يمكن أن تؤدى إلى ارتفاع ضغط الدم ، وأن هذا الارتفاع في ضغط الدم يمكن أن يؤدى إلى أمراض مثل تصلب الشرايين (٢) أو الستكتات القلبية (١) ، أو الفشل الكلوى (١) كها أوضح وسيلى » أن المشقة المزمنة تؤدى دوراً جوهرياً في التهاب أو تهيج الأغشية (٥) مثل التهاب المفاصل (١) وزملة أعراض الحبض ، وأمراض المضم مثل القلون (٧) ، وأمراض التمثيل الغذائي مثل السكر (١٩) أو نقص السكر (١) . وأمراض التمثيل الغذائي مثل السكر (١٩) أو نقص السكر (١) .

لكن لماذا يصاب بعضنا في ظل المشقة التي نتعرض لها جميعاً - بالقرح ؟ وآخرون بارتفاع ضغط الدم ، بينها لا يظهر على البعض الثالث أي مشكلات جسمية ؟

من المحتمل أن هناك تفاعلا بين المشقة والعوامل المهيئة مثل الفروق والاختلافات البيولوجية والنفسية بين الأفراد . وقد تبين من البحث الذي أجراه ساوري Sawrey وزملاؤه على فشران المعمل أن المرور بصراع الإقدام - الإحجام يمثل عاملا مساعدا في الإصابة ببعض الاضطرابات . وكان تقدير ريز Rees أن حوالي ٣٧٪ من مصابى الربو يرتبط مرضهم بأسباب نفسية ، ولكنه وجد أن ٨٦٪ من مرضى الربو الذين تم فحصهم لهم تاريخ للعدوى في الجهاز التنفسى ، مما يوحى بالتفاعل بين العوامل النفسية والجسمية . Rathus, 1981, PP.)

ويرى البعض أن المشقة يمكن أن يكون لها تأثير مباشر على جهاز المناعة بالجسم (۱۱) (وتقاس كفاءة جهاز المناعة عن طريق كرات الدم البيضاء) . وفى بحث أجرى على كرات الدم البيضاء (۱۱) لستة رجال تزوجوا من ستة نساء يعانين من السرطان . وقد توفيت الزوجات الست

Colitis	(Y)	Exhaustion	(1)
Diabetes	(A)	Arteriosclerosis	()
Hypoglycemia	(4)	Strokes	(٣)
Immune system	(1.)	Kidney malfunctions	(1)
Lymphocytes	(11)	Inflammatory diseases	(0)
-, ,		Arthritis	(1)

خلال عشرة شهور ، وكان متوسط عمر الرجال حينئذ ٦٥ سنة . وأظهر تحليل كرات الدم البيضاء حدوث تناقص فيها مع زيادة المشقة أى بعد فقد شريك الحياة .PP (Dworetzky, 1985, PP) (432-433) وربها تكشف الأعوام القادمة عن دور مثيرات المشقة التى نعيشها في تفشى مرض الإيدز الآخذ في الانتشار .

(٣) أساليب التوافق:

لا شك أننا نقضى جزءا من وقتنا كبشر فى اكتشاف وتطوير أساليب التكيف مع الألم ، والقلق ، والإحباط ، والصراع وضغوط الحياة . ويمكن أن تنقسم الأساليب التي نتبعها إلى أساليب سلبية أو مؤقتة ، وأخرى إيجابية أو توكيدية .

أولاً ـ الوسائل المؤقتة أو السلبية :

كشير من الوسائل التى نلجاً إليها للتوافق أو التكيف هي وسائل دفاعية (بمصطلحات المتحليل النفسي) هذه الوسائل قد تقلل من الوقع المباشر لمثيرات المشقة ، لكنها تظل تدفع الفرد إلى سلوك غير ملائم اجتهاعيا (مثل العدوان) وتجنب المشكلات (مثل الانسحاب) ، أو خداع النفس (مثل التبرير أو الانكار) . وهذه الحيل الدفاعية للتوافق قد تعطينا فترة من الزمن لتنظيم أنفسنا ، لكنها لا تحل مشكلاتنا حلا مقنعا ، بل يمكن أن تؤدى إلى الأذى إذا لم نلجاً إلى وسائل أكثر ايجابية . وسوف نتحدث هنا عن بعض الحيل الدفاعية التي قدمتها نظرية التحليل النفسي (رغم أنها كانت عرضة للانتقادات شائها شأن نظرية التحليل النفسي ذاتها) . ثم نقدم طريقة أخرى للتوافق ، وهي من الطرق السلبية أو الضارة المؤقنة ، والتي لم يلتفت إليها الباحثون كوسيلة للنوافق ألا وهي تعاطى المخدرات .

(أ) الحيل الدفاعية :

تتعدد الحيل الدفاعية وتنقسم إلى أقسام منها:

- (١) الحيل الدفاعية الانسحابية أو الهروبية مثل الانسحاب ، والنكوص ، والتبرير والانكار . . إلخ .
 - (٢) الحيل الدفاعية العدوانية مثل العدوان والاسقاط.
- (٣) الحيل المدفعاعية الابدالية مشل الابدال والازاحة والتحويل والاعملاء أو التسامى ،
 والتعويض ، والتقمص وتكوين رد الفعل .
 - وهناك تقسيم آخر للحيل الدفاعية وهو:
- الحيل الدفاعية السوية: وهي غير عنيفة وتساعد الفرد في حل أزمته النفسية ، وتحقيق توافقه النفسي مثل الاعلاء والتعويض والتقمص والابدال .

٢ - الحيل الدفاعية غير السوية: وهي عنيفة ويلجأ إليها الفرد عندما تحقق حيله الدفاعية السوية فيظهر سلوكه مرضيا مثل الاصقاط والنكوص والعدوان والتحويل. (زهران، ١٩٧٨، ص ٤١ - ٤٤). (غير أن هذا التقسيم لا يحظى بالقبول وهو عرضة للنقد).

وفيها يلى عرض لبعض الحيل الدفاعية طبقا للتقسيم الأول:

(١) الحيل الانسحابية أو الهروبية:

1 - الانسحاب، والابتعاد عن الغواد الاحباط بالانسحاب، والابتعاد عن العوائق التي تعترض سبيلهم، ويتجنب المواقف التي تسبب لهم الفشل أو التي تؤدي إلى النقد والعقاب. لكن هذه الحيلة تجعل الشخص الذي يلجأ إليها منعزلا وحيدا غير قادر على مواجهة الحياة أو الناس (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٣٨٤).

ومن الصور المتطرفة للانسحاب الذي يحدث في ظل الصراع أو المشقة الشديدة ، الانتحار أو التفكير فيه ، باعتبار أن الانتحار قرار بالتوقف عن المشاركة في حياة شاقة مليثة بالصراع . وهو حل نهائي لا عودة فيه إذا تم تنفيذه . ورغم هذا فإن بعض الذين فكروا في الانتحار وفشلوا فيه ، قد وجدوا طرقة أخرى للتوافق واستطاعوا الاستمرار في الحياة بعد ذلك ,1985, 1985) .

Y - المنكسوص (٢): إذا كنت تحاول شرح درس في السرياضيات لبعض الأفسراد واستغرقت المحاضرة ساعتين ثم سألك بعض هؤلاء الأفراد سؤالا اكتشفت فيه أنهم لم يفهموا شيئا وأن مجهودك ضاع هباء ، فألقيت الكتاب على الأرض وصرخت فيهم و أنتم أغبياء » وجعلت تضرب بيدك على المنضلة بعنف حتى جرحت ثم خرجت من الحجرة مطبقا الباب ورءاك بشدة . إذا كان عمرك وقتها تسع سنوات مثلا فقد يبدو هذا طبيعيا ، أما إذا كنت مدرسا فإن هذا يعتبر نكوصا . أى ارتداد إلى استجابات كنت تستخدمها في الطفولة . وهي استجابة طفلية للمشقة . كذلك فإن عودة أناس راشدين إلى التدخين وكانوا أقلموا عنه ، أو قضم الأظافر الذي توقفوا عنه قبل امتحان معين أو بعد يوم عصيب من أيام الحياة فإن هذا السلوك يعتبر نكوصا ، أوحيلة قبل امتحان معين أو بعد يوم عصيب من أيام الحياة فإن هذا السلوك يعتبر نكوصا ، أوحيلة للتخفيف من التوتر والقلق .

٣ ـ الانكار أو الرفض (٢٠ : ينكر بعض الأفراد ببساطة ـ أنهم كانوا في خطر ، وكثير من المدخنين ينكرون أنهم بذلك إنها يزيدون من احتيال اصابتهم بسرطان الرئة . وقد يشعر أحد رجال الأعيال ـ بشكل غامض ـ أن شركته تمضى نحو الانهيار لكنه يستمر في اتجاه الرضا عن النفس

Denial (*) Withdrawal (1)

حتى يشهر افلاسه . كل هذا يحلث كنوع من خفض الوقع المباشر للتهديد أو المشقة ، ولكن عندما يشتد التهديد لا نجد الفرصة للقيام بعمل ايجابي لتلافي الخطر .

٤ - التبسرير (١): التبرير هو شرح السلوك غير المقبول بطريقة تجنبنا الشعور بالذنب والخجل . وتحوى أشكال التبرير - غالبا - جوهر الحقيقة أو الصواب ، ولذلك فإن هناك خطا دقيقا يفصل بين التبرير والتفكير العقلى ، ويستخدم التبرير في الغالب مع أشكال السلوك الاجرامي والسلوك غير المرغوب .

(٢) الحيل الدفساعية العدوانية:

1 - العسدوان (*) : وصف و آزرين Azrin و وآخرون العدوان بأنه استجابة مميزة لمواجهة التهديدات لدى بعض الكائنات مثل الفتران والحيام . وفي حالة الكائن البشرى يمكن للعدوان أو العنف أن يزيل التهديد أو أية مصادر أخرى من مصادر المشقة . لكن ينبغي أن نعترف أن آثاره ضارة ، وأن فوائده إن كان له فوائد قصيرة الأجل . فاعتداؤك بالسباب على المدرس الذي أعطاك درجة منخفضة قد يريحك لكنه لن يرفع المدرجة ، بل يظهرك على أنك شخص غير ناضج ، ورفيق غير مستحب . ومهاجتك لشرطى المرور الذي أعطاك خالفة لن يعفيك من دفع الغرامة المقررة . ولذا فإن السلوك العدواني يرفع من درجة الصراع والتوتر بدلا من أن يخفضها الغرامة المقررة . ولذا فإن السلوك العدواني يرفع من درجة الصراع والتوتر بدلا من أن يخفضها

٢ - الاستساط (١): نحن نلاحظ أن جهاز العرض يسقط الصور على الشاشة ونعرف ذلك ، ولعل الشخص الذي لم يسبق له رؤية جهاز عرض يعتقد أن الصورة مصدرها الشاشة ذاتها . ونحن قد نتعامل - في بعض الأحيان - مع تصرفاتنا غير المقبولة من خلال الاسقاط ، بمعنى اسقاطها أو نسبتها إلى الآخرين ، لأننا نرفض الاعتراف بها كجزء من أنفسنا . فالشخص الغاضب ينظر إلى العالم من حوله على أنه عالم شرير عملوء بالعدوان . والشخص المحبط جنسيا الملى يعتقد أن الجنس - بصفة عامة - شر ومن أعمال الشيطان قد يفسر التلميحات البريئة للآخرين على أنها إغراءات أو عروض جنسية .

(٣) الحيل الدفساعية الابدالية:

الكبست (٥): هو نسيان نشط ، نستبعد به الأشياء بطريقة آلية من أذهاننا لنقلل أو نخفض القلق . وطبقا لما يراه فرويد فإن الكبت الفعال للاندفاعات الجنسية والعدوانية غير

			- "	
Projection	(T)		Rationalization	(1)
Repression	(£)	٠	Aggression	(1)

المقبولة يحمينا من القلق العصابى والأخلاقى . ويفرق رواد التحليل النفسى بين الكبت والقمع ، فالقمع ما فالقمع ما فالقمع المجتبع الكبت فالقمع هو إقصاء ارادى لبعض الدوافع أو الذكريات من الظهور في الشعور . وقد ينجح الكبت أحيانا نجاحا مؤقتا في التخلص من الصراع ، غير أن الكبت قد يفشل في كثير من الأحيان الأخرى في خفض التوتر النفسى وفي تحقيق التوافق ، وخاصة إذا كان الدافع المكبوت دافعا أساسيا قويا ، بل قد يؤدى إلى اضطراب الشخصية .

٢ م تكوين رد الفعل (1): هو اتخاذ الفرد لاتجاه معين يكون مضادا لاتجاه آخر غير مقبول ومثير للقلق ، وهو وسيلة دفاعية تساعد على كبت الدوافع غير المقبولة وتعمل على وقاية الفرد من القلق الذي تثيره . فقد يشعر الشخص الذي يسير وحيداً في شارع مظلم بالخوف ، فيبدأ في الغناء بصوبت مرتفع ليبعث في نفسه حالة من الاطمئنان وهي حالة مضادة لحالة الخوف .

" - أحلام اليقظة (): وهى عبارة عن إشباع نظرى أو تصورى لدوافعنا ورغباتنا التى لم تشبع فى الواقع إما بسبب وجود بعض العقبات ، وإما بسبب الكبت . وفى أحلام اليقظة تزول جميع العقبات انتى تعوق اشباع رغباتنا فى العالم الواقعي ، وفيها نهرب من قسوة الحياة ومشاقها ، ونخلد إلى عالم خيالى نحقق فيه أمانينا . وهى من الحيل الدفاعية المنتشرة ، وتكثر فى مرحلة المراهقة والطفولة . لكن ينبغى الاعتراف بأن الاسراف فى أحلام اليقظة يحد من بذل المجهود ويؤدى للتقاعس عن حل المشكلات التى لن تحل بالطبع من خلال أحلام اليقظة .

\$ - التوحد أو التقمص ("): وهوعكس الاسقاط، ويساعد على خفض التوتر عن طريق التحل ببعض الصفات والخصائص التى يتحل بها بعض الأفراد الآخرين أو عن طريق الاتحاد الوجداني مع بعض الشخصيات. والتوحد في بعض الحالات مضر. فالطبيب الذي يتهمك انفعاليا أو يتوحد مع مريضه لا يقدر على اتخاذ الاجراءات التشخيصية والجراحية الضرورية لإنقاذ حياة المريض.

و ـ الاحسلال (*): حيلة دفاعية تقوم بنقل الانفعالات من المعانى الأصلية غير المقبولة التي تتعلق بها إلى معان أخرى بديلة تكون أقل إثارة للفلق أو تكون مقبولة للفرد . ويحدث هذا الاحلال أو انتقل لمنع المعانى الأصلية من النفاذ إلى الشعور ووقاية الفرد عا يشعر به من قلق . ويرى فرويد أن الاحلال عملية توافقية لأنها تسمح لنا بأن نستبدل الأهداف التي لا نستطيع الحصول عليها بالأهداف المكن تحقيقها .

Identification or Intellectualization. (* *) Reaction formation (* *)

Displacement (* *) Day Dreams (* *)

٦ ـ الاعلاء أو التسامى (١): لماذا بنى الناس المدن ؟ ولماذا يبدعون الأعمال الفنية ؟ ولماذا يهتمون بالشعر والأدب ؟ هل لأن دوافعهم كلها نبيلة أم لأسباب أخرى ؟

ترى نظرية التحليل النفسى أن الأنشطة الابداعية للبشر تمثل مجهوداتهم الدفاعية ضد الاندفاعات الجنسية والعدوانية ، بتحويلها إلى أعمال بناءة . وهذا هو الاعلاء . وهى عملية دفاعية تمكننا من ترجمة الاندفاعات غير المقبولة اجتماعيا إلى سلوك اجتماعي فعال .

٧ - التعبويض (٢) : يحدث التعبويض عندهما يستبدل الفرد أسلوب التعبير عن أحد الدوافع بأسلوب آخر غير مباشر . فالفتاة التي لا تتمتع بقدر مناسب من الجمال قد تعوض ذلك بالتفوق الدراسي ، والزوجان اللذان لم ينجبا أطفالا قد يعاملان الكلب على أنه طفل ، والوالدان اللذان لم يصيبا حظا من التعليم قد يضحيان كثيرا لكي يحقق أولادهما النجاح (انظر : ١٩٨٣ ، اللذان لم يصيبا حظا من التعليم قد يضحيان كثيرا لكي يحقق أولادهما النجاح (انظر : ١٩٨٣ ، ١٩٨٣) (تشايلد ، ١٩٨٣)

رعل أي حال ، فإن هذه الحيل الدفاعية قد تعرضت للنقد الشديد على أيدى علماء النفس ومنهم بعض أتباع التحليل النفسي ذاته .

(ب) تعاطى المخدرات والمسكرات:

من أكثر الأساليب الانسحابية أو الهروبية شيوعا التي يلجأ إليها بعض الأفراد في ظل الاجهاد والمشقة أو الاحباط ، تعاطى المخدرات أو المسكرات بأنواعها المختلفة ، اعتقادا منهم بأنها ستقضى على صراعاتهم وتحل مشكلاتهم . والحل هنا بالطبع هو خفض القلق أو الشعور به المترة مؤتنة ، دون حل للمشكلة أو إنهاء للصراع ذاته لكن ما يحدث في هذه الحالة هي هروب . وعند انتهاء تأثير هذه المواد ، يكتشف الشخص أن مشكلته لم تحل على مستوى المواقع ، وبالتالي يعود إلى المخدرات مرة أخرى هربا من هذه المشكلة ليتحول إلى شخص معتمد على المخدرات (مدمن) فتأخذ هذه المخدرات بتلابيه وتحول بينه وبين حل مشكلته حلامقنعا وجذريا . فيصبع هو ذاته مشكلة معقدة تنعكس أثارها الملمرة على كل من حوله .

وقد تبين من سلسلة من الدراسات التي أجراها سويف وآخرون عن انتشار تعاطى المواد النفسية المؤثرة في الأعصاب على قطاع الطلاب ، (ثانوى عام ، ثانوى فني ، جامعة) أن من بين المناسبات التي تعاطى فيها الذين جربوا هذه المواد (سواه كانت عقاقير مخلقة (٣) أو مخدرات طبيعية (١) أو كحوليات فيها الذين جربوا هذه الماكرة أو الامتحان ، وموقف مواجهة حالات نفسية

Natural narcotics	(±)	Sublimation	(1)
Alcoholics	(*)	Compensation	(1)
, 500,12		Synthetic drugs	(٣)

أو وجدانية ، وفي موقف إحساس بالام جسمية أو التعب والارهاق ، وفي مواجهة مشكلات شخصية أو عائلية ، وهي مناسبات مثيرة للمشقة بدرجات متفاوتة . كما تبين أيضا من الدراسات ذاتها أن بعض المفحوصين الذين لم يجربوا تعاطى أي من هذه المواد ، لديم الامتعداد للاقدام على هذه التجربة لأسباب متعددة كان من بينها ، وجود ظروف نفسية قد تتطلب تعاطيها أو ظهور متاعب أو آلام جسمية قد تدفع للتعاطى . ويعنى هذا أن اللجوء لتعاطى مثل هذه المواد يهدف إلى خفض أو تجنب الآثار النفسية والجسمية المترتبة على مجابهة هذه المشكلات أو بمعنى آخر عاولة التوافق أو التكيف ولو لفترات قصيرة ، دون وعى بالآثار العكسية المدمرة التي تنجم عن التعاطى (لمزيد من التفصيل انظر : 3000if et al., 1982 "a", 1982 "b" Soueif et al., 1982 "b".

ثانيا _ الوسائل التوكيدية (١) للتوافق (الايجابية) :

كيا أن هناك وسائل سلبية أو مؤتنة للتوافق ، هناك أيضا وسائل أو طرق إيجابية . فالشعور بعدم السعادة أو التوتر ، يمثل تنبيها لنا لتحمل المسئولية تجاه أنفسنا ، واتخاذ تدابير وقائية من أجلها . وتتميز الطرق الايجابية أو المباشرة بثلاث خصائص هي أنه إذا أحبط الانسان فإنه يحاول (أ) أن يزيد مجهوده للتغلب على العوائق التي تحول بينه وبين أهدافه ، فإذا لم تجد زيادة المجهود فإنه يحاول (ب) أن يلتمس طريقا آخر ، وأن يسلك مسالك جديدة لحل المشكلة ، فإذا فشل في ذلك فإنه (ج) يغير الهدف ذاته . ومن الوسائل الايجابية ما يأتي :

١ - تحمسل المستولية :

يرى روتر Rotter أنه يمكن التمييز بين الأفراد من حيث نظرتهم إلى التدعيم ، وعما إذا كان داخليا أم خارجيا ، إلى صنفين ، الصنف الأول يعتقد أصحابه أنه يمكنهم بذل المجهود المطلوب لأداء أى مهمة أو تحقيق أى هدف سواء حصلوا على تدعيم أم لا . وهم ما يسمون بذوى التحكم الداخلي في التدعيم (أ) : أى الذين يعتقدون أن التحكم في التدعيم ينبع من داخلهم . في مقابل دور التحكم الخارجي (أ) الذين ينظرون إلى عملية التحكم على أنها تقع خارج أنفسهم .

ولعل كثيرا منا قد اعتاد على أن يكافأ نفسه كلها نجع في أحد الأمور الحياتية ، وأن ينسب لنفسه عدم التوفيق فلا يلوم الآخرين وبالتالى فإن الداخليين أكثر كفاءة في مواجهة التحديات الجديدة إذا ما قورنوا بالخارجيين .

وكيا لرحظ أنه عندما تكون المشقة شديدة ومن غير المكن تجنبها ، فإن الأفراد الذين الديهم معرفة كاملة بمثيرات المشقة ، يكونون أقل قلقا من أولئك الذين لا يفهمون الموقف حق الفهم

Externalizers (*) Assertive (*)

ولذلك يميل الأفراد الداخليون إلى البحث عن المعلومات حتى ولوكانت بشأن أحداث مؤلة . لأن المعلومات الصحيحة تسمح لهم بتنشيط أنفسهم بشكل أكثر فعالية ، لأنهم يؤمنون بأن المشقة لها نهاية .

وللمعرفة بها هو قادم ميزة هامة . وقد تبين ذلك من تجربة معملية أجراها ويس Weiss على الفئران حيث وجد أن إعطاء الفئران إشارة أو علاقة تدل على اقتراب مثير المشقة ، (صدمة كهربية مثلا) جعلت هذه المشقة أقل تأثيرا . وتوحى دراسة ويس بأن الألم الذي لا يمكن تجنبه أو الهروب منه يمكن أن يكون أقل ايذاء للكائنات التي تكون على وعي بأنها تقترب منه ، والتي تتخذ اجراء ما للوقاية منه . ولذلك فإن التوافق أو التكيُّف مع الألم الذي لا يمكن الهروب منه ، قد يعنى التكيُّف مع الأفكار التي تؤدي إلى المبالغة في الشعور باستمرار مثيرات المشقة ويؤدي إلى خفض الاستثارة الجسمية التي تصل إلى حد الإنباك ، وتسهم في أمراض التكيُّف .

٢ .. التحكم في الأفكار المأساوية (١):

هل حدث أن مررت بأي من الحبرات الآتية :

- وجدت صعوبة في اختبار قدم لك من أول بند فيه وأصبحت متأكدا بأنك ستخفق
- وقعت في سوء فهم مع زميلك الجديد الذي يشاركك نفس الحجرة ، وأصبحت متيقنا أن العام الدراسي سيكون بمثابة معركة بينكيا.
- لم تستطع النوم لمدة خس دقائق فتيقنت تماسا أنك ستظل مستيقظا طوال الليل ، وأصبحت في اليوم التالي مجهدا خاثر القوى .

والآن دمنا نتخيل أن لديك بعض الآلام في أسنانك ، ﴿ وَهُو مُوقِفُ مَثْيُرُ لِلْمُشْقَةُ ﴾ ثم انظر إلى طريقتين يمكنك التعامل بها مع هذه المشكلة.

قد تقول لنفسك و الألم يكاد يقتلني ، أنه يصيب جسمي كله من شعر رأسي حتى أخص قدمى . من غير المصدق أن ألجسم البشرى قد بُني بهذا الشكل الذي يؤدي إلى مثل هذا الألم ، وقد تقرر الذهاب لطبيب الأسنان وفي طريقك إليه يمكنك أن تفعل شيئين : قد تستمر في التفكس بهذا الشكل المأساوي المؤلم فتقول : لن أستطيع تحمل الألم أكثر من هذا ، إنه قد يقودني إلى الجنون . إنى أرتعش ، إنى أتصبب عرقا . . لكن لابد من الذهاب لذلك الوحش الذي نزعت من قلبه الرحمة (تعنى طبيب الأسنان) . أما الشيء الآخر الذي يمكنك أن تفعله فهو أن تحاول التحكم في هذه الأفكار المأساوية (٥) وتقول لنفسك : هذا الألم شيء سيء ، ولكني سأعيش ،

Controlling catastrophizing thoughts

^(*) تضخيم الحصائص المنفرة والمثيرة للقلق والتي ترتبط بيعض الأحداث بطريقة تفوق أي مجهود للتوافق . (Rathus, 1981, P. 495)

لست أنا الوحيد الذي يعانى من مثل هذا الألم ولكن بعد مقابلة طبيب الأسنان قد أتساءل هل الألم كان موجود فعلا . إنني لست مستاء من الطبيب ، فهو يعرف ما يفعله تماما ، وهذا العمل يبدو بالنسبة له عملا روتينيا . . على أي حال سيزول الألم ربها بعد ساعة أو ساعتين . .

إن هناك علاقة غضى على نحو دائرى بين المشقة واستجابتك لها . فإذا رفعت من احساسك بالمشقة ، فمن المحتمل أنك بذلك تزيد من وقعها عليك . وقد اقترح دونالد مبتشانبيوم الحساسك بالمشقة ، فمن المحتمل أنك بذلك تزيد من وقعها عليك . وقد اقترح دونالد مبتشانبيوم المحكم في الأفكار الماساوية التي قد تصاحب الألم ، والعراء .

- (أ) تنمية الموعى بالأفكار المأساوية من خلال الملاحظة الواعية للذات .
- (ب) اعداد أفكار تناقض الأفكار المأساوية ، والتدريب عليها لتراجه بها الأفكار المأساوية .
 - (ج) المكافأة الذاتية على التغيرات المؤثرة في نمط التفكير.

٣ _ خفض الاستثارة ^(١) :

عندما تضبط الساعة الرناتة لتوقظك ، فإن رنينها بعد استيقاظك يصبح لا وظيفة له ، وكذلك بمجرد علمك بوجودك في موقف مشقة ، واستعدادك للتعامل معه ، فليس من المجدى أن يظل الجهاز العصبى السمبناوي يضبخ الدم بشدة خلال الشرايين . وقد ابتكر علماء النفس وعلماء آخرون أساليب عديدة لمساعدة الناس على خفض الاستثارة الجسمية وتشمل و التفكير التأمل (۱) » ، و والعائد الحيوى (۱) » ، و والاسترخاء التدريجي (۱) » ، و والتنفس البطني العمين (۱) » ، (أي عن طريق حركات الحجاب الحاجز) .

وتشير البحوث والدراسات إلى أن التفكير التأمل بيسر التوافق أو التكيف للمشقة دون نقص فى إدراك البيشة الخارجية ، وسالتالى فإن التفكير التأملى لا يقلل من إدراك التهديدات المحتملة . كما أن التمرين على العائد الحيوى للتوافق مع المشقة يؤدى دورا مهما . وقد قام آلان سيروتا Alan Sirota بتدريب ٢٠ سيدة ما بين عمر ٢٠-٢٧ سنة لكى يخفضوا إراديا من عدد ضربات القلب بالتمرين على العائد الحيوى . وقد قررت السيدات أن الصدمة الكهربية المؤلة كانت أقل ايلاما لهن بعد التدريب على العائد الحيوى . وأوضح كاتشيل وبروكتور Acthell الحيوى ، وأوضح كاتشيل وبروكتور Proctor أن طلاب الجامعة تعلموا إبطاء ضربات القلب من خلال التمرين على العائد الحيوى ، وبالتالى انخفض لديهم قلق التحدث أمام الآخرين .

Progressive relaxation	(1)	Lowering arousal	(1)
Diaphragmatic breathing	(0)	Meditation	(٢)
		Biofeedback	(٣)

وكذلك الحال بالنسبة للاسترخاء التدريجي والذي يوجه إلى العضلات. ويمكنك أن تنتقى عضلة من عضلات جسمك، ثم تحاول تقليصها بشدة، وبعد عدة دقائق قليلة تتركها لتعود لحالتها. وستشعر بشد أو توتر شديد في العضلة. ولكنك لن تستطيع القيام بهذه العملية إلى ما لا نهاية، وستصل حتها إلى مرحلة لا تستطيع بعدها عمارسة هذا التعرين.

وقد لاحظ جاكبسون Jacobson أن الأقراد المصابين بالتوتر يشدون عضلاتهم ، دون وعى منهم . وتساءل ملذا يحدث لو أنهم فعلوا العكس ؟ وأجاب بأنه يمكنهم الاسترخاء بفعالية أكثر . ويرى جاكبسون أنه يمكن إحداث التوتر في البداية ثم يتبعه بعد ذلك استرخاء للمجموعات العضلية المختلفة في الجسم ومن شأن هذا الاجراء أن يجعل الأفراد أكثر وعيا بتوترات عضلاتهم ، وأن يتمكنوا من التمييز بين مشاعر التوتر ومشاعر الاسترخاء في عضلاتهم . وقد تطور هذا الأسلوب أسلوب الاسترخاء التدريجي على أيدى المعالجين السلوكيين ، وأشهرهم جوزيف ولهه Wolpa . له ويخفض الاسترخاء التدريجي من الاستثارة السيمبثاوية التي تصاحب استجابات الانذار . وقد أظهر فائدة كبيرة مع أمراض التكيف التي تتدرج من الصداع بأنواعه المختلفة حتى ارتفاع ضغط اللم .

ومن الوسائل التي تساعد على خفض الاستثارة أيضا ، التنفس البطيء ، وذلك عن طريق ابطاء التنفس والتركيز على حركات البطن والحجاب الحاجز ، أو بتنبيه الاستثارة الباراسيمبثاوية التي توازن أو تقابل الاستثارة السيبمثاوية وتؤدى إلى مشاعر الاسترخاء . ويمكن توضيح هذا الاجراء كما يأتي :

استلق على ظهرك ، ضع بدك برفق على معدتك (بطنك) ، تنفس حتى تشعر بأن معدتك ترتفع في كل مرة مع الشهيق ، ثم تنخفض مع الزفير . استخدم هذا الأسلوب لمواصلة التنفس البعلىء المنتظم مع مراعاة أن التنفس يتم من خلال الأنف فقط ثم أن تستغرق نفس الفترة الزمنية في الشهيق والزفير ، استمر في هذا الممل باستمرار ويتأني ، وقد يكون من المفيد أن تعد الأرقام في الشهيق والزفير ، استمر في هذا المعمل باستمر في هذا ما دام مريحا لك . .

٤ - احادة نشكيل خط سير الحياة اليومية (١) :

لابد لنا أن نتوقف مع أنفسنا لاعادة صياغة حياتنا اليومية وأن نبتعد أو نقاوم النمط 1 أ من السلوك . وأن نعطى أنفسنا قلرا من الراحة ، وأن نجعل لأنفسنا نسقا من القيم يحكم تصرفاتنا . وهل نحن نؤمن ونحبذ التعاون أم التنافس ؟ بالانجاز أم بالحسابات المالية وتقدير أثبان الأشباء ؟ هل نركز دائباً على أن نفعل كل ما في ومعنا صواء في العمل أو في وقت الفراغ أم أننا نحاول توزيع المجهود توزيعا منظها وانتقائيا ؟ !

Changing the pace of your daily life (1)

حاول أن تتحدى الفكرة اللامعقولة التي تسيطر عليك بأن الدنيا ستنقلب رأسا على عقب إذا لم تؤد كل مهامك أداء كاملا وتاما في كل وقت . حاول التأمل والتفكير الهادف ، أو الاسترخاء للفض مستوى الاستثارة ، وذلك مرة أو مرتبن في اليوم وللدة عشر أو عشرين دقيقة . بمعنى آخر توقف كل فترة لتصحح مسارك ، ولتعيد ترتبب حياتك التي اضطربت في زحمة الحياة . ويمكنك أن تفعل ذلك من خلال الهندسة البيئية (١) ، والابطاء (١) .

(أ) الهندسة البيئية (تغيير البيئة):

حاول أن تفعل الأتى بقدر الامكان:

اجعل ساعة الايقاظ الخاصة بك خفيضة الصوت ، استيقظ مبكرا ، حتى تستطيع أن تسترخى وتقرأ الجرائد (مع البعد عن صفحات الحوادث) مع فنجان من المشروب المفضل بالنسبة لك أو حاول التأمل فيها حولك ، غادر المنزل مبكرا واسلك طريقا للعمل أو للمدرسة أكثر جاذبية ، حاول تجنب ساعات الذروة في المرور ، تناول وجبة خفيفة قبل بداية العمل أو اليوم الدراسي ، استخدم فترات الراحة (الفسع) في القراءة أو التمرينات الرياضية أو الاسترخاء ، قلل _ ما أمكنك _ من تعاطى المنشطات مثل الكافايين ، وإن كان لابد من القهوة فلتكن خالية من الكافيين ، لا تجعل عملك روتينيا يوميا ، لا تجعل صيارتك (إن كان لديك سيارة) جاهزة دائماً ، حاول أن تنوع في الأنشطة التي تقوم بها ، دع الأعهال غير الضرورية تلحب لليوم التالى . إن كنت متعجلا نظم الوقت لصالحك ، استمىع للموسيقى ، جدد نشاطك بحهام ساخن أو بتمرين رياضي . وإذا كانت حياتك لا تسمح بذلك ، فابحث عن حياة جديدة .

(ب) تغميير المسلوك:

فى كثير من الأحيان لا يكون مصدر المشقة التي نعاني منها آنيا من البيئة ، وإنها مصدره سلوكنا الشخصى . فالفشل فى الجامعة قد ينتج عن عدم الانتباه فى الفصل أو المذاكرة غير الكافية وغير السليمة كها أن فقد اهتهام الآخرين قد يعكس كثرة التبرم أو الشكوى ، والجبن أو العدوان الزائد تجاه الأخرين .

وبناء على ذلك فإن الطريقة المؤثرة لتغليل المشقة هو تغيير السلوك ، فالأزواج الذين يذهبون الأماكن الإرشاد المزواجى سيكتشفون أنه لابد من اعادة التوافق لطرق التعامل مع بعضهم البعض . والواقع أن الذين يطلبون الارشاد أو العلاج من أى نوع ، هم الذين يسألون عن المساعدة في تغيير سلوكهم واتجاهاتهم (Kagan & Haremann, 1980, P.420) وفيها يلى بعض الإرشادات العامة لتغيير السلوك .

⁽Y) Environmental engineering (1)

تحرك ببطء عندما تستيفظ ، قد سيارتك أو دراجتك ببطه ، فذلك يوفر الطاقة ويؤمن حياة الأخرين ، ويقلل من نخالفات المرور ، لا تلتهم الأكل ، بل تناوله ببطه ، لا تطلق الكلمات دون تفكير ، تكلم ببطء معقول ، ولا تجهد نفسك بالاستطراد والتكرار في الكلام ، ركز على مظاهر السلوك أو النشاطات القابلة للتغير في حياتك ، فالتغيير مطلوب ، ولكن دون افراط لا تتوقف عن التدخين وعن الغذاء (عمل رجيم) في نفس الوقت . زيادة الدخل لا تعنى ارتكاب المخالفات أو رهن مستلزمات المنزل ، إذا كانت بينك وبين جارك بعض المشكلات العادية ، فمن الخطأ التفكير في أن الانتقال من مدينة إلى مدينة أخرى سيسمح لك بالتوافق والحياة الهادئة .

هناك بلا شك جوانب ايجابية كثيرة في حياتنا يمكن استخدامها لنحيا حياة هادئة متوافقة .

(٤) قيساس التسوافق وسوء التسوافق:

نستمد معلوماتنا عن الطرق المتبعة للتوافق مع ظروف الحياة من مصدرين . والملاحظات تأتى إما من الدراسات الميدانية أو من التجريب المعمل .

وتشمل الدراسات الميدانية ملاحظة البشر والحيوانات أثناء توافقهم للمواقف الطبيعية ، ولا تفتصر المدراسات الميدانية على مواقف الحياة العادية والمألوقة ، وإنها تنفذ أيضا في المواقف الطارئة . والمثال الحي على هذه الملاحظات ما قام به عالم النفس ذو التوجه التحليلي ، برينو بتيلهيم B. Bettelheim (١٩٦٠) السنى قدم حسابات وتحليلات سيكولوجية للظروف السيكولوجية والفيزيقية غير العادية التي تعرض لها المسجونون ، وأشكال التوافق التي قاموا بها . وقد كان بتيلهيم سجينا عاش الخبرة بنفسه . وتقدم ملاحظات بتيلهيم بعض التفسيرات الامبيريقية لما يحدث للبشر الذين يعيشون في ظل ظروف صعبة .

وغنلف الدراسات التجريبة عن الدراسات الميدانية ، فى أن المشقة التى تنطلب الترافق غنلف فى المعمل . ونظرا لأن المجرب يبتدعها ، فإنها ـ أى هذه الأحداث الشاقة ـ تكون معتدلة الشدة . ولعل الميزات الرئيسية للمنحى التجريبي والتي تجعله أفضل من الدراسات الميدانية المكانية اجراء قياسات دقيقة ومضبوطة . ٢ ـ امكانية عزل العوامل السببية الحامة . أما السبب الرئيسي فهو اصطناع المواقف التي تأتى أبسط من مثيلاتها في الحياة الطبيعية . وهذا يخلق نوسا من التساؤل عن مدى انطباق القواعد التي تخرج بها من العمل على الحياة الفعلية الوسا من العمل على الحياة الفعلية (Lazarus, 1969, PP. 18-19) .

وكأى وظَيفة نفسية ، أو سمة سلوكية ، حظى التوافق بمحاولات للقياس والتكميم . ويأتى الحديث عن قياس التوافق في اطار الحديث عن قياس الشخصية ، وعادة يأخذ قياس التوافق في بعض التوافق في بعض التوافق في بعض كل الاستخبارات وربيا الاستبارات . وقد حاولنا البحث عن مقاييس للتوافق في بعض كتب القياس النفسى وكتب الشخصية فلم نعشر إلا على أشهر هذه المقاييس وأكثرها قائمة

للتوافق (1) ، وقد صدرت هذه القائمة عن مطبعة جامعة ستانفورد عام ١٩٣٤ وهي من وضع « هيوبل » وظهرت الترجمة العربية لها عام ١٩٦٠ بعنوان « اختبار التوافق للطلبة » وتتكون مر « ١٩٠ » بندا وتجاب « ١٩٠ » بندا وتجاب « بندا في النسخة الأمريكية ، بينها تحتوى النسخة المصرية المعربة على « ١٤٠ » بندا وتجاب « بنعم » أو د لا » فقط . وتقيس هذه البطارية أربعة جوانب للتوافق هي :

- ١ التوافق المنزلي : ويشير إلى درجة التوافق في الحياة المنزلية .
- ٢ .. التوافق الصحى : ويدل على درجة التوافق من الناحية الصحية .
- ٣ التوافق الاجتماعي : ويقيس الميل إلى الخضوع والانسحاب في العلاقات الاجتماعية مفابل
 السيطرة والعدوان في الاتصالات الاجتماعية .
- التوافق الانفعالى: الاتزان / عدم الاتزان فى الحياة الانفعالية للأفراد ويستخدم مع طلبة وطالبات المدارس الثانوية ، والجامعات . ويفيد فى تحديد المجال الخاص الذى يعانى فيه الفرد من مشكلات توافقية ، ومن الممكن استخدام الدرجة الكلية التى يحصل عليها الفرد للدلائة على درجة التوافق العام (عبد الخالق ، ١٩٨٧ ، من ص ٢٨٩) .

ومن أمثل بنود هذا الاستخبار:

[ندم لا]

(خير الله ، وزيدان ، ١٩٦٦ ص ١٩٣)

وهناك مقياس آخر استخدمه بعض الباحثين (الخضرى ١٩٨٧ ص ٢٠٨) يسمى مقياس ضبط التوافق وهو مشتق من اختبار منيسوتا متعدد الأوجه للشخصية (MMPI) والذي أعد النسخة العربية م. ش. ربيع ، ١٩٧٨ ، وتفسير درجته مثل تفسير درجة بقية الاختبارات منيسوتا .

وهناك مقياس ثالث استخدمه بعض الباحثين في دراساتهم (انظر : عبد الرحن دسوقي ، المحمد مقياس التنبؤ بالتسوافق السزواجي وأعده في الأصل لوك Look ، وولس Wollace ويتكون من ٣٥ بندا . وهناك مقياس آخر اسمه مقياس التوافق الزواجي له صورتان ، صورة أصلية وصورة مختصرة ، وأعده أيضا لوك وولس ويتكون من ١٥ عبارة تتم الاجابة على البند الأول بوضع دائرة حول نقطة تمثل درجة السعادة الزواجية والتي تتراوح بين غير سعيد (صفر)

Bell's Adjustment Inventory (1)

إلى سعيد جدا (٣٥) أما البنود من الثانى إلى التاسع فتجاب عن طريق وضع علامة (/) أمام اجابة واحدة اجابة واحدة من هذه البنود ، أما البنود من العاشر إلى الخامس عشر فيتم الحتيار اجابة واحدة أو اكثر من الاجابات الموجودة أمام كل بند .

مستبويات مسوء التوافق:

نود قبل أن نختم حديثنا أن نلفت النظر إلى أنه من الخطأ التصور بأن الترافق أو سوء الترافق درجة واحدة ، أو أنه يمكن تصنيف البشر إلى متوافقين أو غير متوافقين ويحسن هنا أن نستعين باحد مفاهيم القياس النفسى وهو مفهوم و المتصل أو التدريج المتصل (۱۰ ه . بمعنى أن الترافق يمثل متصلا يمتد بين قطبين أحدهما أقصى درجات الترافق ، والقطب الآخر أقصى درجات سوء التوافق . بل إن سوء التوافق يمكن اخضاعه لمثل هذا التصور . أى أنه يمتد من سوء الترافق البسيط أو الخفيف والذي نواجهه كثيرا في حياتنا اليومية ، حيث لا تخلو حياة أى انسان من بعض المشكلات التي تسبب له بعض الاضطرابات والضيق ، غير أن معظم الناس يستطيعون في الغالب حل ما يعترضهم من مشكلات ، والتخلص عا تسببه لهم من مشاعر البضيق والاضطراب الغالب حل ما يعترضهم من مشكلات ، والتخلص عا تسببه لهم من مشاعر البضيق والاضطراب بعض الناس يجدون صعوبة في حل مشكلات حياتهم اليومية والتخلص عا تثيره من مشاعر الضيق والتماسة ، فتضطرب علاقاتهم الاجتماعية ، وتضعف فعاليتهم في أداء أعمالم بشكل واضح (نجاتي ، ١٩٨٤ ، ص ٢٩٨٧) .

والطرف المقابل للمتصل ، أو أقصى درجات سوء التوافق النفسى والاجتماعى ، هو ما يمكن تسميته بالسلوك المضطرب أو المرضى ، أو الأمراض النفسية أو ما يحلو للبعض أن يسميه السلوك الشاذ .

وقد قدم الأطباء النفسيون وعلماء النفس الاكلينيكي تصنيفات متتابعة ومتعددة للأمراض النفسية . وهناك نوعان أكثر شيوعا لدى غير المتخصصين هما الأمراض النفسية (وهي خفيفة الوطأة) والأمراض العقلية (شديدة في درجتها وأعراضها) . وهما ما يطلق عليه المتخصصون الأمراض العصابية والأمراض الذهانية (المصاب (") والذهان (")) .

وسوف نقدم فيها يل عرضا مختصرا لحله الاضطرابات :

(١) الأمسراض العصسابية:

وانتشار هذه الأمراض يفوق ما نعرفه عن الأمراض العقلية والعضوية . ويتسم العصاب بصفة عامة بوجود صراعات داخلية ، ويتصدع في العلاقات الشخصية ، وظهور أعراض مختلفة

Psychosis (Y) Neurosis (Y) Continuum (1)

أهمها القلق والخوف ، والاكتئاب والوساوس ، والأفعال القهرية ، ومهولة الاستثارة والحساسية الزائدة ، واضطرابات النوم والطعام وكذلك الأعراض الهيستيرية . ويحلث ذلك دون المساس بترابط وتكامل الشخصية ، ويتحمل المريض المسئولية كاملة ، والقيام بالواجبات كمواطن صالح ، والحياة والتجاوب مع الآخرين دون احتكاك واضح ، مع سلامة الادراك واستبصار المرضى بآلامهم والتحكم في المذات مما يميز هذه الاستجابات العصابية عن الذهان الذي تضطرب فيه هذه الصفات . ويمكن أن نضع تحت هذه الفئة الأمراض التالية :

- (أ) استجابة القلق (⁽⁾ .
- (ب) الاستجابة التفكيكية والاستجابة التحويلية (1) ويطلق عليهما المستبريا (٣).
 - (ج) استجابة الخوف المرضى (h).
 - (د) استجابة الوسواس القهري (°).
 - (هـ) استجابة الاكتثاب (النفسي) (1) .
 - (و) الاعياء النفسي (٧) (النيوراسئنيا) .

(٢) الأمراض الذهانية (العقلية):

يتساوى عند الكثير من العامة لفظ الجنون مع الأمراض العقلية ، وهذا خطأ واضح ، لأن كلمة الجنون ليس لها دلالة طبية واضحة ، ولا يوجد أى مرض فى الطب النفسى يسمى بالجنون . وأن ما نلاحظه هو اضطرب فى السلوك والتفكير بعيدا عن مألوف تقاليد المجتمع .

وتتميز الأمراض الذهانية بعدة أعراض تفرقها عن الأمراض العصابية . وإن كانت هذه التفرقة ليست يسيرة دائباً . وتنتشر هذه الأمراض بين المجموع العام بنسبة تترابح بين ٥ - ١٠٪ وأهم خصائصها :

- ١ اضطراب واضح في السلوك بعيدا عن طبيعة الفرد من انطواء وانعزال ، اهمال في الذات والعمل ، والاهتهام بأشياء بعيدة عن طبيعته الأصلية .
- ٢ _ تغير في الشخصية الأصلية ، واكتساب عادات وتقاليد وسلوك تختلف عن الشخصية الأولى .
 - ٣ _ تشوش في محتوى وبجري التعبير عن التفكير.
 - ٤ ـ تغيير الوجدان عن سابق أمره .

Obsessive compulsive Neurosis	(*)	Anxiety	(1)
Depressive reaction	(1)	Dissociative & conversion reactions	(1)
Neuraesthenia	(Y)	Hysteria.	(T)
		Phobia .	(1)

- عدم استبصار المريض بعلته ، فلا يشعر بمرضه وأحيانا يرفض العلاج اعتقادا منه أنه
 لا يعانى من أى مرض .
 - ٦ اضطراب في الادراك مع وجود الهذاءات (١) والهلاوس (١).
 - ٧ _ البعد عن الواقع والتعلق بحياة منشؤها اضطراب تفكيره.

ولا يلزم وجود كل هذه الأعراض مع بعض ، بل أحيانا ما يبدأ المرض بمجموعة واحدة من هذه الاضطرابات .

ويجب أن نضرق بين السلمان الوظيفي (٢) واللمان العضوي (٤) . فاللمان الوظيفي هو الأمراض العقلية التي لا نستطيع حتى الآن ايجاد سبب تشريحي أو باثولوجي (مرضى) لها ، ولكن ذلك لا يمنع وجود اضطراب كيميائي فسيولوجي لا تستطيع العين المجردة رؤيته أو حتى تحت الميكروسكوب (عكاشة ، ١٩٧٦ ، ص ١٤٠ ـ ١٤١) .

ويشمل الذهان الوظيفي الأمراض التالية:

- (أ) مجموعة أمراض الفصام (أ).
- (ب) الذهان الرجداني (١) ويضم:
- ـ ذهان المرح الاكتئابي (^{۱۱)} وهو عبارة عن نوبات مرح أو نوبات اكتئاب ـ أو نوبات دورية بين المرح والاكتئاب .
 - مرض السواد الارتدادي (اكتثاب سن اليأس (٨)).

أما النوع الثانى من الذهان فهو اللهان العضوى ، ولا يعتبر من أمراض سوء التوافق النفسى الاجتماعى المباشر . حيث إن سببه هو عطب أو تلف فى الجسم ، (وخاصة الجهاز العصبى) . غير أن بعض مترتبات المشقة التى سبق أن أشرنا إليها ، وفى الحالات المشديدة منها يمكن أن تؤدى إلى اصابات عضوية تمثل بداية لمذا النوع من الذهان .

(٣) أضطرابات الشخصية:

يمكن تقسيم اضطرابات الشخصية إلى الأنواع التالية:

Schizophrenia	(*).	Delusions	(1)
Effective Psychosis	(1)	Hallucinations	(7)
Manic decressive Psychosis	· (V)-	Functional Psychosis	(T)
	(4)	Organic Psychosis	(1)
Involutional Melancholy	(")	Organici Systics	• •

(أ) اضطرابات نمط الشخصية:

ويتميز أصحاب هذه الاضطرابات بعدم القدرة على التكيف إلا في حدود أناط شخصياتهم مع عدم تغير المزاج عن المألوف عن هذه الشخصية ، وحياتهم عبارة عن محاولات متكررة للوصول إلى علاقة وتوافق مع البيئة وعادة ما يصاحب هذه الشخصيات أعراض عصابية متعددة وتتعرض تحت المشقة والاجهاد لظهور الذهان وهي تنقسم إلى :

- ١ ـ الشخصية العاجزة (١) .
 ٢ ـ الشخصية الفصامية (١) .
 - ٣ _ الشخصية اللورية " _
- ٤ الشخصية البارانوية (الخيلائية) (1) .

(ب) اضطراب سمة الشخصية:

لا يستطيع أصحاب هذه الشخصية مواصلة التوازن الانفعالي خاصة تحت الشقة وذلك لقصور نضجهم العاطفي ، ويتعرضون لأعراض عصابية ولكن نادرا ما يصابون بالذهان .

- ١ الشخصية غير المتانة انفعاليا (*) .
- ٢ ـ الشخصية السلبية العدوانية (١) .
 - ٣ _ الشخصية القهرية .
 - ٤ ـ الشخصية المسترية .

(ج) اضطرابات الشخصية المضية الاجترامية:

ويعتبر أصحاب هذه الشخصية مرضى بالنسبة لدرجة توافقهم وتكيفهم مع المجتمع وسلوكهم المضاد له ، ولكن أحيانا ما تكون هذه الشخصية نتيجة لاضطراب عصابي أو ذهاني أوعضوي أولى وتشمل:

	١ _ استجابة ضد اجتهاعية
(٣) الشخصية السيكربانية	٢ _ استجابة لا اجتهاعية
السحمية السيارات	۳ ـ. الانحراف الجنسي ^(۸)

Inadequate **Emotionally** (*) (1) Schizoid (4) **(Y)** Passive - aggressive **Psychopathic** (Y) Cyclothymic (T) **Paranoid** Sexual deviation (A) (1) الادمان أو الاعتباد على المخدرات بشكل عام (وقد سبق أن تحدثنا عن تعاطى المخدرات كأسلوب للتوافق مع المشقة ، وهنا يمكن اعتباره مترتبات سوء التوافق حبث إن العلاقة بين تعاطى المخدرات وسوء التوافق علاقة دائرية .

وهناك بعض الأمراض النفسية ، تربط بمستويات العمر ويشترك في الاهتهام بها كل من العلب النفسي ، وعلم النفس الاكلينيكي ومنها :

١ د ذهان وهصاب المسنين : وتشمل عنه ما قبل الشيخوخة ، وعنه الشيخوخة ، وعنه تصلب شرايين المنخ ، وذهان الشيخوخة الوجدانى ، وفصام الشيخوخة ، وحالات الهذيان ، وأنواع أخرى مثل الصرع ، وزهرى الجهاز العصبى ، وأورام المنخ ، وهبوط القلب . . إلىخ .

٢ - أمراض الطفل العصابية واللحانية : ويمكن تصنيف الأعراض الاكلينيكية لدى الطفل
 الى :

- (1) اضطرابات سلوكية وتشمل اضطرابات النوم ، واضطرابات الطعام ، واضطرابات التبول والتبرز ، واضطرابات الكلام ، واضطرابات الحركة ، واضطرابات الجنس ، والاضطرابات الاجتاعية .
- (ب) اضطرابات عصابية وتضم القلق النفسى ، والهستيريا ، والوسواس القهرى ، والاكتثاب التفاعل .
- (ج) اضطرابات ذهانية وظيفية وتشمل الاضطرابات الوجدانية في الطفل ، وقصام الطفولة .
 - (د) اضطرابات ذهاتية عضوية .

٣ ـ التماخر العقلى : وينقسم إلى قسمين :

- (أ) التأخر العقلي الأولى ويكون السبب وراثيا أساسا .
- (ب) التأخر العقلي الثانوي ويكون السبب بيئيا أو مكتسبا مع الحمل أو الولادة (٥) .

 ^(*) يعتبر هذا عرضا موجزا لبعض تصنيفات الأمراض النفسية واضطرابات السلوك بوجه عام ، ولمزيد من التفاصيل يمكن الرجوع إلى بعض للصادر الطبية النفسية ، وكتب علم النفس الاكلينيكي ، ونشير في هذا على سبيل المثال لا الحصر إلى (عكاشة ، ١٩٨٨) .

خساتمة

قدمنا فيها سبق عرضا لسيكولوجية التوافق ، حاولنا فيه ابرلز أهمية موضوع التوافق في المدراسات السيكولوجية ، والفوائد التطبيقية التي ترجى من وراه دراسته في ميلدين التربية والتعليم ، والصناعة ، والخدمة النفسية الاكلينيكية ، والصحة النفسية . ثم قدمنا بعد ذلك لتعريف التوافق وبعض المفاهيم الأخرى المرتبطة به والقريبة منه مثل التكيف والتأقلم وأرجه الشبه بينهها ، ثم تعرضنا بشيء من التفصيل لأصباب سوء التوافق فتحدثنا عن المشقة ومسبباتها كاحداث الحياة ، والألم ، وآثار الحرارة الشديدة ، وآثار الزحام ، والقلق ، والاحباط ، والصراع وانواعه ، والنمط و أ » من السلوك ، ثم تعرضنا للمشقة التي لا ترتبط مباشرة بالصراع أو الاحباط . وفي فقرات مستقلة تحدثنا عن مترتبات المشقة والصراع والاحباط ، وعلاقة ذلك بالاصابة بالأمراض فقرات مستقلة تحدثنا عن مترتبات المشقة والصراع والاحباط ، وعلاقة ذلك بالاصابة بالأمراض نومين : الأول الأساليب السلبية أو المؤتنة وفيها تحدثنا عن الحيل أو الميكانيزمات الدفاعية كا تدميها نظرية التحليل النفسي ، وتعاطى المخدرات . وفي النوع الثاني وهو الأساليب الايجابية قدمتها نظرية التحليل النفسي ، وتعاطى المخدرات . وفي النوع الثاني وهو الأساليب الايجابية قدمتها نظرية التحليل النفسي ، وتعاطى المخدرات . وفي النوع الثاني وهو الأساليب الإيجابية ووسائله (كائتامل ، والعائد الحيوي ، والاسترخاء التدريجي ، والتنفس البطني البطيء) ، ووصائله (كائتامل ، والعائد الحيوي ، والاسترخاء التدريجي ، والتنفس البطني البطيء) ، واعادة تشكيل خط سير الحياة اليومية من خلال الهندسة البيئية وتغير السلوك وفي نهاية الفصل عرضنا لطرق قياس التوافق المستويات سوء التوافق والإضطرابات السلوكية الختلفة .

المراجسيع

REFERENCES

- ١ الخضرى (نجيبة أحمد) ؛ قياس ضبط التوافق النفسى بين طلبة الجامعات الحاصلين على الثانوية الفنية ونظراتهم الحاصلين على الثانوية العامة ، كتاب بحوث المؤتمر الثالث لعلم النفس في مصر ، الجيزة : مركز التنمية البشرية والمعلومات ، ١٩٨٧ ، ص ٢٠١ -
- ٢ ـ الملا (سلوى عبد الرحمن) ؛ دوافع الانسان في : محمد فرغل فراج ، عبد الستار ابراهيم ، سلوى الملا ، السلوك الإنسائي نظرة علمية ، القاهرة : دار الكتب الجامعية ،
 ١٩٧٥ ، ص ١٢٥ ـ ١٥٥ .
- ٣ ـ تشايلة (دينس) ؛ علم النفس والمملم ، ترجمة عبد الحليم محمود السيد ، زين
 العابدين درويش ، حسين الدريني ، القاهرة : الأهرام ، ١٩٨٣ .
- ٤ خير ألله (سيد محمد) ؛ زيدان (محمد مصطفى) ، القدرات ومقاييسها ، القاهرة :
 مكتبة الأنجلو المصرية ، ١٩٦٦ .
- و حران (حامد عبد السلام) ؛ الصحة النفسية والعلاج النفسى ، القاهرة : عالم الكتب ، الطبعة الثانية ، ١٩٧٨ .
- ٦ عبد الخالق (أحمد محمد) ؛ استخبارات الشخصية ، الاسكندرية : دار المعرفة الجامعية ١٩٨٦ ، الطبعة الثانية .
- ٧ عبد الرحمن (محمود السيد) ؛ دسوقي (راوية محمود) ، التنبؤ بالتوافق الزواجي ،
 في كتاب المؤتمر الرابع لعلم النفس ، الجيزة : مركز التنمية البشرية والمعلومات ، ١٩٨٨ .
 - ٨ ـ عكاشة (أحمد) ؛ الطب النفسي المعاصر القاهرة : الأنجلو المصرية ، ١٩٨٨ .
- ٩ عوض (عباس محمود) ؛ مدخل إلى الأسس التفسية والفسيولوجية للسلوك .
 الاسكندرية : دار المعرفة الجامعية ، ١٩٨٥ .
- ١٠ فراج (محمد فرغلى) ؛ مرضى النفس فى تطرفهم واعتدالهم ، القاهرة : الهيئة المصرية العامة للتأليف والنشر ، ١٩٧١ .

- ١١ كامل (مصطفى محمد) ؟ أثر المعلم على توافق التلاميذ واتجاهاتهم نحو العمل المدوسى ، كتباب بحوث المؤتمر الثالث لعلم النفس فى مصر ، الجيزة : مركز التنمية البشرية والمعلومات ، ١٩٨٧ ، ص ٢١٧ .
- 11- مجمع اللغة العربية ؛ المعجم الوسيط ، القاهرة ١٩٨٥ ، الطبعة الثالثة ، الجزء الثاني .
- ١٣- نجساتي (عمد عثمان) ؛ علم النفس الصناعي ، القاعرة : دار النهضة العربية ،
 ١٩٦٤ ، الطبعة الثانية ، الجزء الأول .
- 14. نجاتى (محمد عثمان) ؛ علم النفس في حياتنا اليومية ، الكويت : دار القلم ، 14.8 ، الطبعة الحادية عشرة .
- 15 Dworetzky, J.; "Psychology", New York: West Publishing Company, 1985, 2nd (ed.).
- 16 English, H. B.; & English, A. C. "A Comprehensive dictionary of Psychological and Psychoanalytical terms", New York; Longmans, 1958.
- 17 Kagan, J. & Havemann, E.; Pasychology: An introduction, New York: Harcourt Brace Jevanouick, Inc., 19 4 th (ed.).
- 18 Kounin, J. S. & Gump, P. V.; "The influence of apunitive and nonpunitive upon children,s concepts of school misconduct, Journar of Educational Psychology, 1961, Vol., 52, pp. 44 49.
- 19 Lazarus, R. S.; "Patterns of adjustment and human effectiveness", New York: Megraw - Hill Book Company, 1969.
- 20 Rachman, S.; "Towards a new medical Psychology" in S, Rechman (Ed.) Contributions to medical Psychology; Vol. I, Oxford: Pergamon Press Ltd., 1980;
- 21 Rathus, S. A.; "Psychology", New York: Hait Pnehart and Winston, 1981.
- 22 Selye, H.; "The Stress of Life", New York: McGraw Hill, 1956.
- 23 "Soueif, M. I.," El Sayed A. M., Darweesh, Z. A. & Hannourah, M. A. "The extent of nonmedical use of Psychoactive substances among secondary school students in greater Cairo, "Drug and Alcohol Dependence, 1982, "a" 9, 15 41.

- 24 Soueif, M. L.; Darweesh, Z. A. Hannourah, M. A. El Sayed, "The nonmedical use of Psychosotive substances by male technical school students in greater Cairo An epidemiological study" Drug and Alcohol Dependence, 1982 (b), 10, 321 331.
- 25 Soueif, M. I.; Darweesh, Z. A., Hannourah, M. A. El Sayed, A. M., Yunis, F. A. & H. S. "The extent of drug use among egyptian male university students., Drug and Alcohol Dependence, 1986, 18, 389 403.
- 26 Soueif, M. I.; Hannourah, M. A., Darweesh, Z. A., El Sayed A. M., Yunis, F. A. & H. S. Taha, "The use of Psychoactive substances by female Egyptian University students, Compared with their male Colleagues on relected items", Drug and Alcohol Dependence, 1987, 19, 233 247.

Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

ثبت المصطلحات



(A)

Additive Colours	ألوان مضافة	Ablity	تدرة
Adjusted	متوافق	Abnormal	شاذ (غیر سوی)
Adjustment	توافق	Abnormality	شذوذ .
Adrinaline	هرمون الأدرينالين	Absolute:	مطلق أ
Adrenals	غدد أدرينالية	 refractory 	phase
Affect	وجدان		فترة امتناع أو توقف مرور ال
Affective:	وجدائي	- threshold	عتبة مطلقة
- arousal theo	ry	— Zero	صفر مطلق
	نظرية الاستثارة الوجدانية	Abstraction	تجويد
 Paychosis 	دْهان وجدائي .	Abstract thinking	تفكير تجريلى
— tone	نبرة أو (طابغ وجداني)	Acceptance	تقبل
Afferents	ألياف مصدرة	Access	حرية الاقتراب أو الموصول
Affiliation	إنتياء	Accomodation	تأقلم
Affinity for unknown	أتتجلاب تحو للجهول	Accumulative	تراکمی
After effect	أثتر لاحق	Achievement	انجاز (تحصيل)
After images	صور لاحقة	Acquisition	إكتساب
Age	عمو ا	Activation:	تنشيط
Agent	مؤثر (عامل)	syndrome	زملة تنشيط أو استثارة
Aggression	مدوان	 theory of e 	emotion:
Agnosia			نظرية تنشيط الإنفعال
على المنبهات المعتادة)	عَبُه (مجز من العرف	Active:	فعُال (إُيمابي)
Air hunger:	جوع للهواء	 Participation 	مشاركة فعَّالة nn
- motive	دافع الجوع للهواء	volitional a	انتباء ارادی(فعال) attention
Alarm	ننير (إنلان	Activity	نشاط
Alcoholics	كحوليات	Adaptation	تكيف
Allergens	مواد مثبرة للحساسية	Adaptative:	تكيفي .
American Psychologic		 behavior 	سللوك تكيفي
كية	جمية علم النفس الأمري	diseases	أمراض التكيف
Amplitude	سعة	- skills	مهارات تكيفية
Amygdala	لوزة	- stimulus	منبه تكيفي
	· Wall		

Ascending rticultar activating	-	Analogy	.1 11
الشبكى الصاعد		Anal stage	مرحلة شرجية مرحلة شرجية
	کیا لو کانت م	Analytical psycholog	
Asodal: الإجتاعية Asodal	لا ملاقة له بال	Anger	غضب
dialect	حوار لا اجتيام	Anima animus	سب الأنيا أنيموس
Assertive	توكيدي	Animal psychology	علم نفس حیوانی
Assertiveness	توكيلية	Animiem	احالية
Assimilation	تميل	Anonyms	أضداد
Association:	تدامی (ترابط)	Antecedents	مقدمات (بوادر)
— areas	مناطق الترابط	Anticipation	T 017
Associational Fluency	طلاقة التداعي	Anticipatory	ٹوقع توقعی
Associative meaning	معنى ترابطي	imagination	موسی گنیل نوقعی
Asthma	ريو	Anxiety	عین عربی قلق (حُمثر)
Asthmatic Attack	أزمة ربوية	Aphasia	حبّ (أفيزيا)
Asymptote	خط مقارب	Apparatus	جهاز
Attention	إنتبساه	Application	ئطبیق
Attitude ·	ماوقا	• •	
Auditory (Auditorial):		Applied:	تطبيقى
— Canal	سمعي قناة سمعية		حلم نفس تطبیقی
- environment	ينة سمعية	ول) Approach	•
- Fatigue	ینه سمعه تعب سمعی	Approach - approach	
	حامة السم	Assess to solutions	صراع إقدام _ إقدام
sensory memory	_	Approach - avoidance	e conflict: ميراع اقدام ـ أحجام
— space perception	بددر حسی م	A	
(من خلال السمم)	SICTURE.	Applitude	استعداد
ر عن عرق السبع) — atimulus	ودرات المحلي ا	Archetypes	أنياط أولية
— Surroids	منبه سمعي	Archimeds spiral test	
Autistic :	اجتراری (ذا		اختبار القرص الحلزوني
— thinking	تفكير اجتراري	Army alpha test:	اختبار ألفا للجيش
Autokinetic movement	حركة ذأتية	Army general classifi	
Autonomic nervous system:		بالجيش	اختبارات التصنيف المام
مستقل (ذاتی ـ لا إرادی)	ً جهاز عصبي	Arousal:	استثارة
Autaxopic hypnagoegic	_	- Process	عملية استثارة
psuedohallucinatory imag	ge:	Arteriosclerosis	تصلب الشرايين
لدى نعاسية هلوسية زائفة	صورة ذاتية ا	Arthritis	إلتهاب المقاصل
Average :	متوسط	Articulation	تفصيل (تشكيل)
— I.Q. 1	ذكآء متومط	Artificial ears	سهاعات صناعية
	_		•

Blind :	أعمى (كفيف البصر)	Aversion	تفور
- spot	يقعة عمياء	Aversive	منفو
Blood vessels	أوعية دموية	Awe	رمب (رهبة)
Blue	ازرق	Axon	عود
Body:	چسم	Azimuth (see : Zenith)	
- şenses	حواس الجسم	ى ت : قلك)	السمت (زاوية الس
- states	حالات أباسم		
Bones	عظيات	(B))
ين) Boreder line	مستوی هامشی (بین ـ		
Brain:	مخ	Babbling	بنينة
storming	تفاكر (مفاكرة)	Background	أرضية
Brilliance	تصوع اللون	Balance	توازن .
Branchil asthma	ربو شعبی	Balinski Řeflex	منعكس باتيكى
Broximit	تقارب	Basic ;	سأساسي
		- Science	علم أساسي
(C)		- Drive	دافع أساسى
		Basiler membrance	غشآء قاعدى
Canal	31:3	Battery (tests)	بطارية إختبارات
Capacity (4	وُسع (أقصى قدرة بمك	Behavior	سلو ك د ت
أنكار مأسارية Catastrophizing thoughts		Behavioral	سلوکی د کاری در کاری
Cell body	جسم الخلية	- potential	إمكانية سلوكية
Central	مرکزی	— tendency	میل سلوکی
- rethod	طريقة مركزية	Behavior Modification	تعديل السلوك
— nervous system	جهاز عصبی مرکزی n		سلوكية (المذهب الساهة) المنقد)
* * *	— brokers to delite me		•
	خاصية مركزية للحاء	Bell's adjustment invento	مع قائمة بل للتوافق
Centralis retina	حركة الشبكنة	(ذکام) Beta army test	مقياس بيتا للجيش
Cephalic nerves	أعصاب درونيه		هاديات لكلتا الأذنيز
Cerebellum	2.4	Bipolar Continuum	
Cerebral	عى	Biofeedback	عالد حیوی عالد حیوی
	تصلب الشرايين للخية 8	Biological needs	حاجات عضوية
— Cortex	لحاء غي (قشرة غية)	Biology	علم الحيوان علم الحيوان
	النصفين الكرويين للم	Birth	عدم سیوان میلاد
— Lesions Cerebrum :	أعطاب غية	Bita movement	مپرت حرکة بیثا
	باختال بالعرب	Bleeding ulcers	مرے بیا قرح دامیة
الجهاز المصبي الذي يقع		Blindness	_
	في منطقة الرأس)		عمى

ţ

- Blindness	عمى الألوان	Cheracter	خُلق
- Contrast	تضاد الألران		حس خصلة (وتجمع خصال
- Vision	رؤية الألوان		کیمیاثی .
Communication:	تخاطب (إنصال)	nature	طبيعة كيميائية
- Systems	أنساق التخاطب	- senses	حواس كيميائية
— Theory	نظرية الاتصال	- transmitter	ماقل كيمياتي
Compensation Processes	عمليات تعريض	Chromosomes (c	کروموزومات (صبغیاد
Competence ;	كفاءة (إقتدار)	Cingulate gurus	تلیف حزامی
(linguistic)	كفاءة لغوية	- Chiliarly muscles	-
(Sociel)	كفاءة اجتهاعية	Clarity:	_ 4.
Complementary Colours	ألوان متناقة	— of Consciousnes	وضوح وضوح الوعى 88
Complex	معقد (مرکب)	Class	وصوح الوحى الله فئة (طبقة)
Complexity	تعقيد	Classical Conditioning	1 1 1
Comprehension	فهم	_	إرباط مرحى عادي) إكلينيكي (عيادي)
Conative	نزوع (إرادة)	- Psychology	
Concentrated effort	جهد مكثف	Closure	اغلاق اغلاق
Concentration	توكيز	سات Cluster analysis	*
Concept	مفهوم	Cochlea	ئرنمة
Conceptual tracking:		Cochlear Canal	قنأة قوقعية
	التعقب أو الاقتفاء		•
Conclusion	استنتاج (خلاصة)	Cognition	معرفة
Concrete Concepts	مقاهيم عيانية	Cognitive	ممرق د
Conditioned:	شرطی	— approach	منحى معرفي
— meaning	معتی شرطی	— Dissonance the	. نظرية التنافر المعرقي
- response	استجابة شرطية	£ alle e	فطريه انتنافر المعربي وظيفة معرفية
— stimulus	مثبه شرطی	functioninformation prod	
Conditioning	تشريط	•	بهاجة معرفية للمعلم. - معاجلة معرفية للمعلم
Cone of Conclusion:		ب learning — learning	تعلم معرق
	مخروط الخلط (تشر		خريطة معرفية
	خلايا غروطية	— map — Processes	عمليات معرفية
conflict	صراع مجاراة (إتّباعية)	- Psychology	علم نفس معرق
Conformity		— Science	علم معرفي
Connectionalism	ترابطية		
Connective resolvaniem		- Style	اسلوب معرق
Connective mechanism:		- Style - Theory	أسلوب معرق نظرية معرفية
أو الربط	ميكاتيزم التوصيل	- Theory	نظرية معرفية
أو الربط Connective system of the o	ميكاتيزم التوصيل		

200		Conotative meaning	154 .
age Creative :	عمر زمنی إبداعی	Consciousness	ممنی دلال مه
- abilities	ببداعی قدرات إبداعية		وحی منوامت (خروف م
Cross - Sectional st		,	داقع استهلاکی
Oluss - Oscacina si	دراسات مستعرضة	Contagion :	عالج المهدني
Crude sensation	دوامات استبارطه احساس خام	نال السلوك من شخص لأخر)	عدي دائطة أذك
Crying	*	Container	وعاء
Cudative body	صیاح (صراخ) جسم ذیل	Context	سياق
Cues	جسم دی <u>ل</u> هادیات	Contextual	سياقي'
Cue stimulus (non-d	-	- effects	سیس مؤثرات سیاقیة
	، بطرية التبيه الهادي (نظرياً	- meaning	مونی سیاقی معنی سیاقی
Culture	ئىلق	Continuum	امتداد) متصل
Curiosity	نفاد نُضول (حب استطلاع)	Continuity	استمرار (اتصال)
Curve :	متحتی	Continuous (Adj)	مستمر د متصل
- linear relatio	_	Contour	عيط (كفاف)
4		Contraction	انقباض
Cyclic Character Cyclothymia	دورية	Contrast	بسببس تضاد أو نباين
Cyclodiyirms	400	Control	ضبط (تحكم)
			44
		- group	عجوفة ضابطة
()	D)	— group Conventional إصطلاحي	عِمَومَة ضَابِطَة عَرَقَ (وَفِقًا لَلْمَرْفَ)
(1	D)		عزفي (وفقاً للعرف)
`		إصفلاحي Conventional إصفلاحي	•
Dark adaptation	تكيف العين للظلام	إصفلاحي Conventional إصفلاحي	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا
Dark adaptation Darkeness	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام	إصطلاحى Conventional Convergent — Thinking	عزفی (رفقاً للعرف) التقائی (نقریری)
Dark adaptation Darkeness Day dreams	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة	إصطلاحي Conventional Convergent — Thinking كن) Cooing	عرفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدیلی تعساون
Dark adaptation Darkeness	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة دثية نهارية	امنطلاحی Conventional Convergent — Thinking کی) Cooing Cooperation	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدیل
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة رؤية نهارية إستنباط	Conventional إصفلاحي Convergent — Thinking (ق كن Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum :	عرفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدیل تعساون مغلب (توافق)
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة دثية نهارية إستنباط بناء عميق	Conventional إصفلاحي Convergent — Thinking (ق كن Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum :	عرفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدیلی تعساون
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة درية نهارية إستنباط بناء معيق نقص	Conventional إصطلاحي Convergent — Thinking (ئي Cooing Cooperation Coping . Corpus Callosum :	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدین تعاون تعاون بغلب (توافق) جسم ثفنی (مقون
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency:	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة دثية نهارية إستنباط بناء عميق	Conventional إصطلاحي Convergent — Thinking (ئ كي) Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum :	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا هدین تعساون تعساون مغلب (توافق) جسم ثفنی (مقرن قرنیة
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة رثية تهارية إستنباط بناء معيق نقص	Conventional إصطلاحي Convergent — Thinking (ق كي) Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum :	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا تعاون تعلی (توافق) عغلب (توافق) جسم ثفنی (مقرن متعلقات
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience	تكيف العين للظلام ظلمة _ أعتام أحلام اليقظة رژية نهارية إستنباط بناء عميق نقص نقص عقل خعرة (أن سبق رؤية الشي	Conventional إصطلاحي Convergent — Thinking (قي Cooing Cooperation Coping — Corpus Callosum :	عزف (وفقا للعرف) التقائي (تقريري) تفكير تقريري (التقا مدين تعاون مغلب (توافق) جسم ثفني (مقرن قرنية
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience	تكيف العين للظلام ظلمة _ اعتام احلام اليقظة رژية نهارية استنباط بناء مميق نقص نقص عقل خعرة (أن سبق رؤية الشي	Conventional إصفلاحي Convergent — Thinking (ق كي Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum : اعقلم) Cornea Correlates Correlation Coefficient Correlational methods	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا تعاون معلب (توافق) جسم ثفنی (مقرن معامل ارتباط معامل ارتباط
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience (*) Delayed:	تكيف العين للظلام ظلمة _ اعتام احلام اليقظة رژية نهارية استنباط بناء مميق نقص نقص عقل خعرة (أن سبق رؤية الشي	Conventional إسطلاحي Convergent — Thinking (ئ Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum : امطلم) Cornea Correlates Correlation Coefficient Correlational methods Covert :	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا تعاون بغلب (توافق) جسم ثفنی (مقرن معامل ارتباط معامل ارتباط مناهج ارتباطیة معاسر (ضمنی)
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience (*) Delayed:	تكيف العين للظلام ظلبة _ اعتام احلام اليقظة رثية نهارية إستنباط بناء عميق نقص نقص نقص عقل خبرة (أن سبق رؤية الشي مرجاً (مؤجل)	Conventional Convergent — Thinking (Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum: Cornea Correlates Correlation Coefficient Correlational methods Covert: — behaviour — Cognitive process	عزفی (وفقا للعرف) التقائی (تقریری) تفکیر تقریری (التقا تعاون بغلب (توافق) جسم ثفنی (مقرن معامل ارتباط معامل ارتباط مناهج ارتباطیة معاسر (ضمنی)
Dark adaptation Darkeness Day dreams Daylight vision Deduction Deep structure Deficiency: (Mental) — Deja vu experience (*) Delayed: — Conditioned	تكيف الدين للظلام ظلبة _ أعتام أحلام اليقظة رژية نهارية إستنباط بناء عميش نقص نقص نقص عقل خبرة (أن سبق رؤية الشي مرجا (مؤجل)	Conventional Convergent — Thinking (Cooing Cooperation Coping Corpus Callosum: Cornea Correlates Correlation Coefficient Correlational methods Covert: — behaviour — Cognitive process	عزف (وفقا للعرف) التقائي (تقريري) تفكير تقريري (التقا تعاون بغلب (توافق) بخسم ثفني (مقرن معاهل أرتباط معاهل أرتباط مناهج أرتباطية مضمر (ضمني) سلوك مضمر

Dimensions of motive	أبعاد الدواقم 8	Denial	إنكـــار
Diphtheria	دفتيريا (الحناق)	Dependence	_ا متیاد اعتیاد
Directing	توجيه	*Dependent	
Direct monitoring	مراقبة مباشرة	- Variable	ئابع متغیر تابع
Direction:	اتجاه (وجهة) :	Depressive reaction	معمير دبع استجابة إكتئابية
- of attention	انجاه الانتباه	Depth	عمق
Disappointment	يأس (قنوط)	- Perception	سبى إدراك العمق
Disclosure	إنصاح من الذات	Descending	پورست . مایط
discomfort	إنزعاج (ضيق شديد)	Description	سرب ومف
Discrete	متقطع	Descriptive.	وصفى
Discrimination	غییز	Design	تصبيم
Discriminative stimulus	منبه غییزی	Desire	رفية '
Disequilibrium	ملم توازن	Desirability:	ر. مرغوبية _ جاذبية
Diagust	اشمئزاز	(Social)	جاذبية اجتياعية
Displacement	احلال	Determiniants	عددات
Dissociation	تفكك (انفصال)	Determinism	حتمية
Dissociative Thinking	تفكير مفكك	Development:	إرتقاء
الحبه) Dissurgency	وجوم (حزن يسكت م	(Emotional)	إرتقاء انفعالي
Distortion	تمريف	(Intelletual)	إرتقاء عقلي
Distraction	تشثيت	(Secial)	إرثقاء اجتهاعي
Dominance	سيطرة (سيادة)	Developmental:	ارتقائى
Dominant :	مسيطر (سائد)	Psycholog	علم نفس ارتقائي
- genetic charact	teristic	— stages	مراحل إرتقائية
	خاصية وراثية سائدة	Desoyribonucleic Aci	حامض (DNA) d
Doppler shift	ظاهرة دويلر		(الديوكسي ريبوزي)
Dormancy	سکوڻ (هدوه)	Diabetes	مرض زيادة السكر
Double alternation .	بدائل مزدوجة	Diagnosis	تشخيص
Double approach-avoid	tance conflict :	Diagnostic	تشخيمى
	صراع إقدام - احجام	Dialectic	حواری ۔ جدلی
Dream, nightmare imag		Diaphragmatic breath	ning:
•	أحلام وكوابيس		تنفس بطني عميق
Dream Suntillatious	ومضأت الحلم	Dichotomous (منقسم إلى قسمين (ثنائيا
Drive	حافز	Dichotomy	قسمة ثنائية
- theory	تظرية الحافز	Differential threshold	عتبة فارقة
Dual coding theory	نظرية الترميز الثنائي	Diffused	منتشر
Duct glands	غلد قنوية	Digestion	هضم

Ductless glands

نت EMG	وسلم كهربائي للمضلا
Emotion	انقعال
Emotional:	انفعالي
stability	اتزان انفعالي
Emotionally unstable	غير متزن إنفعالها
Emperical:	وأقمى
- study	دراسة واقعية
(ین) Empthy	استشعار (مشاعر الآء
Encoding	ترميز أو تسجيل
End branches	فروع النهاية
Endocrine gland	غلة صياء
Energizing	تعبئة الطاقة
Energy mobiliation	تعبثة الطاقة
Enhancing learning	تعزيز التعليم
Enterval:	مسافة
- Equal Ent. Sca	
* 1	مقياس مسافة متساوية
Environmental	بيئة
Environmental:	بیثی
engineering	هندسة بيثية
- Psychology	علم نقسی بیثی
Epidemics	أوبثة
Epidemiology	علم الأربثة
لمرنة) Epistemology	مبحث المرقة (نظرية ا
Equillibrium sensation	احساس بالتوازن
Esophagus	مریء
Euphoria	شعور بالنشوة
Eustachain	برق استاكيو
Evaluation:	تقويم
- ablity	قدرة التقويم
Evaluative	تقويمى
Event	حدث
Excitement:	إثارة
i level of	مستوى الإثارة
atrength of	قوة الإثارة

Execution:

بقاء (استمراز) Duration (فرج (اثنین) کروچ (اثنین) (**E**)

أذن Ear طبلة أذن **Eardrum** قابل للتربية (أو التعلم) Educable تربوى Educational علم نفس - Psychology عالم (إحصائی) تربية مرب ـ مثقف **Educationalist** Educative Effect: قانون الأثر (Law of Effect) فعال **Effective** فعافية Effectiveness مستجيب Effector عصب مصدر (ناقل) Efferent أنا _ ذات Ego: علم نفس الأنا - Psychology متمركز حول الذات **Egocentric** تمركز حول الذات Egocentrism Electromagnetic energy: طاقة كهرومغناطيسية عقدة الكترا Electra Complex

عقدة الكترا Electroencephalogram (E.E.G): _____رسّام كهربائي للمخ

Electronic acillator:

حروبي

جهاز قياس الذبذبات الإلكتروني . conc

Electrophysiology:

تسجیل کهربائی للنشاط الفسیولوجی انسداد وجائی دموی انبتاق ـ بزرخ Emergence : (ضرورة ملحة) طاری (ضرورة ملحة) (Theory of Emotion)

نظرية تعبثة الانفعال

تنفيذ

D			
Externalizer :	خارجي التحكم في الند	Executive	تنفیدی
•		Exhustion	إنهاك
Extraversion	انبساط (انبساطية)	Exercise :	غرین تاریخ او
Extravert person	شخص انبساطی	(Law of) —	قانون التمرين
Extrensic: social matives	خارج <i>ی</i>	Expectation of stimulus	•
		Expectation value theory	***
	دوافع اجتهاعية خارجية	Experiment	تجوبة
ارض) Extrapolarization	تجاوز الإستقطاب (التع	Experimental:	غېرىبى .
	,	— Design	تصميم تجريبي
(F)	Extinction	خود تجریبی
		— group	مجموعة تجريبية
Facilitation	قيسير	Method	منهج تجريبي
Factor Analysis	تحليل عامل		علم نفس تجریبی
Famillarity	ألفه	- Psychology	
Famine	بجاعة	- Treatment	معالجة تجريبية
Fanciful	توهى	Exploration	استكشاف
Fatalism	قلرية	Exploratory:	استكشافي
Fatigue	تعب	- Method	منهج استكشاقي
Fear	خرف	Expression	تمبیر معبر (تمبیری)
Feed back	رجعة إستجابة	Expressive	معبر (تمبیری)
Feeling	وجدان (شمور)	— Aphasia	حبسه تعبرية
Field:	عال	Expressional:	تعبيري
- dependence	إعتياد على المجال	 Fluency 	طلاقة تعبيرية
- Independence	إستقلال عن المجال	Extent .	مدی ـ نطاق
— Theory	نظرية المجال	Extension	امتداد ۔ اتساع
Figure :	شكّل	Extentional:	امتدادي
- Perception	إدراك الشكل	- Meaning	معنی (خارجی)
Figural	شکل	ىل	خارجی ۔ عکس داخ
Filtering	عملية ترشيع	Extrnal: (v.Internal)	
Filter mechanism (4	_	- Determinant	محدد خارجی
Filter theory:	سار کیا ایک	Ear	أذن خارجية
*	نظرية الترشيح الذهني	بهات الحارجية	حساسية مستقلة للتنبي
Fixed:	ئابت ثابت	- Extro ceptive se	ensation
- Interval	فترة ثابتة	Extinction (n)	خود
- Ratio	نسية ثابتة	Extingwish (v.)	يخمد ،
- Scheduel	• •	Edraneous	دخيل
scriectiai به أو ارتجامات Flashback		- variable	متغير دخيل
به او ترخیاهات ۳ ۱۸۵۱۱۱۷۵۱۱۲۹۲۱۱۱۷۵۱۱۱۷۵۱۱۱۷۵۱۱۱۷۱۱۲۲۱۱۱۷۱۱۲۲۱۱۱۲۲۱	المال أحوله المارجات		-

Gene	مورث	Flexibility	مرونة
Generalization:	تعميم	Flickering images	صور خاطفة أو وامضة
- Process	عملية التعميم	Flights of fancy	تطايرات الوهم
General	عام	Ruency	طلاقة
Ability	قدرة عامة	Focused	متبؤر (بۇرى)
adaptation s	indrome:	Forebrain	منخ أمنامي
لعام	زملة الأعراض التكيف ا	Form Perception	إدراك صيغة كلية
- Vagueness	إبهام عام	Forms gestalt	صيغ كلية
	قدرة عقلية عامة	Fornisx	قبوة
- intellectual al	oilities	Fovea	نقرة أو حفرة
- mental efficie	كفاءة عقلية عامة ncy	Fovèo Centeralis R	مركز الشبكية entina
Generative tran	sformation of	Fraternal twins	تواثم متآخية (غير صنوان)
Grammar theory	• •	Free	حـــر (غبر مثقید)
التحويل	نظرية النمو التوليدي ـ ا	Frequency	تكرار
Genetic:	وراثى	Frontal lobe	فص جبهی
 determination 	محددات وراثية		منطقة الجبهة الأمامية بالمخ
Genital stage	مرحلة تناسلية	Frontal Region	
Genius '	عبقرى (مرتفع الذكاء)	Frustration	إحبساط
Genotype	عل	راته وامكانياته	شخص كامل التوظيف لقد
Gestalt	صيفة كلية (جشطلت)	Fully function person	on
Gilliary muxles	عضلات هدبية	Function	وظيفة (دالة رياضية)
Gool Girected	مرجه لحدف عدد	Functional:	وظيفى
Goal state	حالة تحديد المدف	Fixedness	G
Goál stage	مرحلة تحديد المدف	- Psychosis	ذهان وظيفي
Ganads	غدد جنسية	Functionalism	وظیفیة (مذهب وظیفی)
Gostric glands	غلد معدية		أبعاد فيزيقية أساسية
O	1	Fundamental Physi	cal Dimensions
Ground	آرضية جاعة		. .
Group:	-	(G)
— Ablity	قدرة طاتفية تري		
Grouping	تجمع (تجسيم) قدرات طائفية	Gab	هجبوة
Groupabilities Grouph /Physicall		Gabvanic skin Res	· ·
Growth (Plysical)	نمو (جسم ي) اتران		استجابة الجلد الجلفانية
Guess	تخمین ذنب	Galvanometer	جلمانومتر
Guilt	دىب	Ganglia	عقد

عقد عصبية غدة معدية

نوق

Gustation

Ganglion

Gastric gland

Hypothesia فرض (علمی) **Hypothetical Construct** تكوين فرضى Hysteria هستريا (1)Iconic memory تذكر صور حسية بصرية ld طلاقة الأفكار Ideational Fluency Idealist مثالي Identical twins تواثم متاثلة (صنوان) Identification: تقمص (تبنى أنهاط سلوكية معينة) Idocyncratic: شديد الصلة بالشخص وخبراته الذاتية Idiot مأفون Illusion خداع Image: فيبورة mental صورة ذهنية التفكير بالمبور imargenry - Imagery thinking غتويات الصور **Images Contents** Imaginary companion رفيق خيالي Imagination: خيال - Imagery صور خيالية تخيل Imaginative: - Function وظيفة تخيلية Imbecile معتوه Imitation إقتداء (عاكاة) Immediacy مباشرة

(H)

Habit عادة Habulual: اعتبادي" - attention التباء اعتبادي **Hallucinations** هلاوس Handicap إعاقة Handicaped مُعاق **Happiness** سعانة Haypothalamus هيبوثلاموسي (جهاز الحخ) Headache Head injury إصابة بالدماغ **Head Movement** حركة الرأس Healthy tension توتر صحي Hemiplegia. شلل نصفي Hemorrhage نزيف داخل Heredity وراثة وظيفة استكشافية Heuristic function OF BUILDINGS مخ خلقی High Velocity سرعة مرتفعة Hight of wave موجة مرتفعة **Higher Senses** حواس عليا Homesxuality جنسية مثلية Homeostasis توازن حيوي Hormone هرمون Hue صيغة إنساني Humman: - Experimental Psychology: علم نفس تجريبي إنسائي هندسة بشرية Engineering Humanistic Psychology: علم نفس ذي النزعة الانسانية ارتفاع ضغط الدم **Hypertension** ترن آمون **Hypocampus** نقص السكر **Hypoglycemia** مهاد تحتاني Hypothalamus

جهاز مناعة بالجسم

طابع غبر شخصي

حدوث وشيك (وشيك الوقوع)

Immune system

impersonal:

Implication

Character

Impending Accurance:

Insolin :	إتسولين	Impossible	خداع المتحيلات
ىن reaction ن	أرجاع مرتبطة بالأنسوا	Impulsion	إندفاع
shock	صدمة الأنسولين	Impulsive	إندفاعى
Integrated	تكاملي	- response	إستجابة إندفاعية
Integration ,	تكامل	Inadequate	غير ملائم
Intellect	عقل	Incentive	باعث
Intellectual :	متل	Incidental	عرضی او طاری،
- Function	وظيفة عقلية	Inculsiveness	شمول
Process	عملية عقلية	Incubation	اختيار
Problem	مشكلة عقلية	Incus (unnil)	سندان
- Process	عملية عقلية	Independence	إستقلال
Intelligence	ذكاء	Independent :	مستقل
Quotient :	نسُّبة (معلّل)	- Variable	متغير مستقل
Intelligence (I.Q.)	نسبة ذكاء	Indirect Monitoring	مواقبة غير مباشرة
Intention	قصد ۔ نیة	Induction	إستقراء
Intentional meaning	معنى مقصود	Industrial Psychology	علم نفس صناعی
Intensity	شدة	Industry	صناعة
 differences 	فروق في الشلة	Inflammatory diseases	أمراض إلتهابية
Intra ceptive Sensitivity:	•	Information:	معلومات
بهات الباطنية (العامة)	حساسية مستقبلة لك	- processing	معالجة المعلومات
Interaction	تثامل	- Processing Mod	•
Interarousal	استثارة داخلية	اك	نموذج معاباتة المعلوم
Interconnected steps	خطوات مترابطة	Informative	إعبلامي
Interests	إهتيامات	Inhibition	كبنت
Interference	تداخل	hhibitry system	جهاز الكفّ
Inter - Group interaction	:	Initial state of problem :	
غتلفة	تفاعل بين جامات	•	حالة ميدئية للمشكلة
Internal:	داخل	Ink plot test	إختبار بقع الحبر
- determinants	غددات داخلية	Innate	قطري
— ear	أذن داخلية	Inner speech	كلام داخل
 excitment 	استثارة داخلية	Inputs	مدخلات
Internalization	استلماج	Insight	إستبصار
لتدميم Internalizers	داخل التحكم في ا	Instinct	غريزة
Internal Visual representat		Instrumental:	وسيل
	تصور بصرى داخإ	- Act	فعل وسيل
Interpersonal function	وظيفة تفاعلية	Learning	تعلم وسيلي
اصInterpersonal relations	ملاقات بين الأشخ	- motives	دوافع وسيلية
			20.0

(L)			
Labyrinth bony	تيه عظمى		
Lactic Acid	حمض اللبنيك		
Language:	لنة		
- disorders	إضطرابات اللغة		
Letency	كمون		
- of response	كمون الاستجابة		
of conditions	d response:		
	كمون الإستجابة الشرطية		
- stage	مرحلة كمون		
Learning:	تعلم		
Latent	تعلم كامن		
— measures	مقاييس التعلم		
نصفین الکرویین) Lateralization	تمثيل شقى للوظائف (بال		
Law of Pregnenz	قانون الإحكام أو الدقة		
Legal operators Med	chanism :		
فدامها	، میکانیزمات مسموح باسته		
Lens	علسة		
Levelling	تسوية		
Level of arousal	مستوى استثارة لحائية		
Level of aspiration	مستوى طموح		
Lexical meaning	معنى معجمى		
Life events	أحداث الحياة		
Light-dark	ضوء ـ مقابل ظلام		
Limbic Cortex	لحمله طرقي		
Limbic system	جهاز طرق		
Linear Perspective	منظور خطي		
Linguistic:	لغوى		
— Determinism	حثمية لغوية		
- Relativity	نسبهة لغوية		
Linguistics	علم اللغة (اللسانيات)		
Loudness	صوت		
Lob:	فص		

fintervention: تلخل - Physiological تدخل فسيولوجي Interview إستبار (مقابلة) غُدد معوية Intestinal glands Intra - group interaction: تفاعل داخل الجياعة أوبين أعضائها Intrinsic Motives دواقع داخلية فردية استبطان Infrospection: منهج الإستبطان - Method Introspective: استبطائي وجهة نظر استبطانية -- View Introversion انطوام Intuition حدس Inuitionnism نزعة حلسية Intuitive: حلسى تفكير حدس - thinking involuntary لا ارادي اکتئاب سن الیاس (کتئاب سن الیاس) Involuntional Meloncholy Isomorphism غاثل في الشكل (تشاكل) Istope نظير (K) فشل كلوى Kidneymal functions أحساس بالحركة Kinesthetic **Kinesthesiaeenses**

Kidneymal functions

Kinesthetic

Kinesthesiasanses

Kinesthetic imagery:

مور ذهنية للحركة (تصور حركى)

sensations

Kinesthetic and Stalic or Propriaceptive
sensitivity:

الإحساسات حركية (أو حساسية مستقبلة للتنبيهات

الباطنية الخاصة)

Knobs:

- synoptrc

بثور مشتكة (في الخلية العصبية)

فص جبهي (في المغ)

- Frontal

Memory	فاكرة	(M	1
Memory images	صور الذاكرة	/ 141	,
Mental	ذهني	Mainaining Thinking di	rection :
- filter	ترشيح ذهنى		مواصلة إلاحتفاظ بائجا
image	صور ذهنية	Make-Belief play	لعب توهي
— quotient '	نسبة عقلية		ىعب توسى مطرقة
ش representation —	انطباع (تصور) ذه	Malleus (hammer)	مفرق غیر متوافق
 Retardation 	تأخر عقل	Maladjusted	عیر منواطی علم توافق
- set	وجهة ذهنية	Maladjustment	•
— world	عالم ذهني	Management	إدارة
Metabolism	أيض	Managerial	إدارى
Method	منهج	Mandala :	
Methodology	علم المنهج	***************************************	مندالا (رمز الكون عند
Middle ear	أذن وسطى	Mania	هوس
Mild Mentel erousal:		Manic depressive psy	
عدلة	إستثارة إنفعالية معا		ذهان هوس ـ اکتئاب دا در در داده
Mild mental retardation :		•	هاديات احدى الأذنين
	تأخر عقلي (ضئيل)	Manaural space perce	
Minimum audible angle (M.A.A):			إدراك الحيز بإذن واهة
أقل زاوية (من زوايا مصدر الصوت) يمكن ساعها		Mass	كتلة
Minimum audible field (M.F.A):		Massed Versus Distril	
	أقل مجال يمكن س	_	تدریب مرکز مقابل تدر
Minimum audibie pressun	B:	Masking	حجب (إخفاه)
*	أقل ضغط يمكن م	Materialist .	مادی (النزعة)
Misery	بؤس (تعاسة)	Mathematical ability	قلرة رياضية
Mixture:	مزيج (خليط)	Maturation	عملية النضج
- coulours	ألوان مركبة	Maturity	نضبج
Modality:	كيفية حسية	Meaning	معتى
— sense	حاسة إدراك الـ	Measurement	قياس
Model	نموذج (قدوة)	Mechanical:	ميكانيكية
Modeling	إقتداء	— ability	قدرة
Model performer	قلوة في الأداء	— energy	طاقة
Moderate :	متوسط (معتدل)	Mechanisms	آلیات (میکانیزمات)
- level of temion :	· , ,	Mediation	وساطة
	مستوى معتدل من	Mediational Events:	أحداث وسيطة
- Relardation :		Meditation	تأمَل
	مستوی معتدل من	Medulla	نخاع مستطيل

Normal III & I No I	Modernica Veriality
عصبي يتصل بالاعصاب أو المخ : Neural	متنبرات معدّلة Moderator Variable
أحداث غية Neural events	سلوك كتل (كل) Molar behavior
- Neural pathways مسارات عصبية	سلوك جزئى Molecular behavior (Molar)
سارات عصبية Neural pathways	الأدنين لإحدى الأدنين Monaural cues
Neuraesthenia اعیاه نفسی	Monaural space perception :
علم بیولوجی عصبی Neurobiology	إدراك الحيز بأذن واحدة
منعکس عصبی Neurological reflex	مراقبة مراقبة Monitoring مراقبة
طبيب أخصائي الأعصاب Neurologist	
علم الأعصاب Neurology	أبله (أقل درجات الحمق) Moron
Neuron's threshold of Excitation:	مورفيم: أصغر بناه صوتى له معنى Morphem
عتبة استثارة الخليه العصبية	نبحو وصرف (في اللغة) Morphology
علم نفس أعصاب Neuropsychology	دافعیة Motivation
عُصاب Neurosis	ملينة (القنوات العصبية) Myelination
عصابية Neuroticism	تنشیط دانمی Motivation کنشیط دانمی
رژبة المضوء ليلًا Night light vision	دافع Motive
کابوس ایل Nightmare	أُمْبِسَهُ حَرِكِيةً Motor aphasia
ملیاس اسمی scale —	ألياف عصبية حركية Motor nerves
اسمی Nominal :	وجهة حركية Motor set
- Scale سمى	المركة (Movement
المرز عكن Non-Compatible	بادراك الحركة perception
الران أرجرانية لا طيفية Nonspectral purples	غلاف ميليني Myelin sheaths
Non - Verbal : غَيْرُ لَمْظَى	
— Communication عُنامُل غير لفظي	(N)
اعتدال ـ سوى : Normal	
- Behavior سری	Naive realists رتائع ساذجة
- Curve منحنى اعتدال	مخذرات طبيعية Natural narcotics
— Distribution توزيم احتدالي	Nearness (اقتراب)
Normality - Versus abnormality :	Need
سواء مقابل شذوذ	Negative ; سلبی
Navelty (منائه) جنّة	- after image صورة لاحنة سلبية
اُنُرِية Nuclei	ملارس سلبية hailucination —
أولة ، Nucleus	- reinforcement دعم سلبي
(0)	Neglect syndrome לעל ועיים וואריים וו
موضوع Object	Nerve:
موضوعي Objective	الياف عصبية fibers
مقاييس مرضوعية tests	- tract حزمة عصبية

(P))	Objectivity	موضوعية
Pain	ألبم	Object sorting	نرز الموضوع فرز الموضوع
Paranoid	ابسم براتویدی	Observation	مشاهدة
Paranormal hallucinat		Observational Learnin	-
	هلاوس قربية من السواء	شاهدة	تعلم شهودی تعلم بالم
Parasympathetic	الياراسميناوي	Obsessive Computsive	
Parietal lobe	الغص الجداري		عصاب الموسواس القهرى
Passive ;	ساپی	Occipital Lobe	غص مؤخری (قفوی)
— imprint	سپی آثر سلبی	Odipus Complex	عقدة أوديب
Pattern	نط	Offaction	شبم
Patterned Speech	كلام منمط	Olfactory bulb	بصلة شبية
Peak	نهٔ	Olfactory Cells	خلايا شمية
Percentile rank	رنية مثينية	Olfactory qualities	كيفيات شمية
Perception:	إدراك	"One Word" stage	مرحلة والكلمة الواحدة
 of Loudness 	إدراك سعة	Operant behavior	سلوك فقال
— set	وجهة إدراكية	Operant Conditioning	تشريط أدائي
- of space	إدراك المكان أو الحيز	Operational:	إجرائي
Perceptual Distortion	تحريف إدراكي	- Definition	تعريف إجرائي
Perceptual Constancy	ثبات إدراكي	Operationalism	إجراثية
Perceptual Organizatio	تنظيم إدراكى n	Optical image	صورة بصرية
Perceptual procenes	عمليات إدراكية	Optic chaisma	تقاطع يصرى
Performance:	أذاء	Optic nerve	عصب بصری
 Intelligene 	ذكاء أدائي	Optimal movement	حركة مثالية
 Hinguistics. 	أداء لغرى	Oral stage	مرحلة فميّة
- test	إختبار أدائى	Ordinal:	ترتيبي
Peripheral nervous sys	stem :	- Scale	مقياس ترتيبي
	جهاز عصبي عبطي	Organic:	عضوى
Persona	قنباع	- psychosis	ذهان عضوى
Personal:	شخصى	Organismic Variables	متغير أورجانزمي
 Function 	وظيفة شخصية	Organism	كائن حى
 Construct theorem 	ry	Organization	
ىسى	نظرية التكوين الشخه	Organs of Corti	تنظیم أعضاء كور <i>تي</i>
- Problems	مشكلات شخصية	Origin	أهبل (أو منشأ)
Personality	شيخصية	Originality	أمالة
Persenality measureme		Overindustive thinking	تفكير تضميني
بية	أساليب قياس الشخم	وراره) Overlearning	زيادة تأكيد التعلم (بتك

- Human Potenlial: مرحلة قضيية Phallic stage فعالية أوقوة إمكانات بشرية **Phantasy** تخيل **Potency** ظاهرة **Phenomenon** إحكام ـ اتفان إدراكي عالم ظاهراتي Pragnanz Phenomenological World ما قبل الشعور **Proconscious** Phenotype ومبغى إستعداد أو تبيؤ للفعل Predisposition Philosophical nature طيعة فلسفية قبل _ منطقية **Prelogical** خوف مرضى **Phobia** Prepartion إعداد (تين) علم دراسة الأصبرات العامة **Phonetology** عملية قبل إدراكية Preperceptual process علم طبيعة الأصوات **Phonetics** حساسية مسمع الشيخوخة **Presbycusia Phonemes** فونييات تغيرات الضنط Pressure changes علم وظيفة الأصوات Phonology قبل اللفظية Preverbal فيزيائية _ (جسمية) Physical: طاقة فيزيائية - energy تنبيهات فيزيائية - stimuli Prevention فحص جسمي - Investigation زُهو .. (تيه .. عُجب) Pride - stress مشقة فيزيائية Primary: Variables متغبرات فيزيائية الفعالات أولية علم وظائف الأعضاء - emotions **Physiology** فسيولوجي Physiological: كيفيات أولية - qualities تدخل فسيولوجي - intervention Primary and mixture colours: مقايس فسيولوجي - Measurement ألوان أولية ومركبة وسائط فسيولوجية - Moderators خاص او خصومی **Private** أصباع فسيولوجية - Pigment كفّ سان Proactive inhibition صوان الأذن Partine مشكلة Problem: نغمة صبتية Pitch حل المشكلة - solving غدة نخاسة Pituitary Gland أجراءات (بحث) كلمة عورية **Procedures Pivot World** مىلية تخطط **Process** Planning معالجة مسرات الخيالي Processing: Pleasures of imagination امعالجة معرفية جهاز رسم التّحبّع (محبم) Plethysmograph - Cognitivee إنتـاج إنتاجى **Production** مؤشر **Pointer** قنطرة **Productive** Pons بالغ الشدة في التاعر Profound retardation وضم (موضع) Position

برنامج

مبرمج

Positive after image

Potentials:

Positive reinforcement

صورة لاحقة إيجابية

تدعيم إيجابي

إمكانات

Prognosis

Program

Programmed:

Psychopharmacology	:	- instruction	تعليم مبرمج
رية	أثمر نفسى للعقاقير والأد	Progressive:	إسترخاء تدريجي
Paychophysiological process:		Projection	إسقاط
	عمليات سيكوفسيولوجية	Projective;	إسقاءلي
Psychosis	ذُمان	- test	إحتبار اسقاطي
Psychosocial explanat	نفسير نفسي اجتهاعي ion	Property	خاصية (صعة عيزة)
Psychosometic	تقسجسمي	Properties of sensation	خصائص الإحساس nc
Psychoticisim	ذهانية	Prosocial:	اجتباعي بناء
Puberty	بلوغ	Behavior	سلوك إجتهاعي بناء
Public	عامة .	— skills	مهارات اجتهاعية بناءة
Punishment	عقاب	Protective reflex	فعل منعكس وقائي
Pupil	إنسان المين	Proximity	تقارب
Pure inference	إستنتاج عض	Pseudo-hallucination	
Pure tone	نغبة نقية (خالصة)	لاوس)	هلاؤس زائفة (أو شبه ه
Pure movement	حركة خالصة	Psychiatry	طب نفسی
Purity -	داع	Psychiatrist	طبيب ناس
Purpose -	غرض	Psychic:	نفسي
		tession	توتر نفسي
(Q)		Pşychoanalysia	تحليل نفسى
•	·	Psycholinguistics	حلم اللغة النفسى
Qualitative	كيف	Paychological:	نفسی (سیکولوجی)
Quality	کیف (نوع)	- abstracts	ملخصات سيكولوجية
Quantitative	کبی	act	فعل نفسى
Quantity	کم ۔ مقدار	- attribute	خاصية نفسية
Quatri experimental	شبه تجريبي	- Process	عملية نفسية
Questionnaire	إمشخبار	- dimension of	
Quotient :	نسبة (ممَدُك)		ابعاد سيكولوجية للون
- Inteligence Q.	نسبة ذكاء	variables	متغيرات نفسية
		س) Psychologist	إخصائي نفسي (عالم نف
		Psychology:	علم تفس
(B)		- Animal	حيوائي
		- Human	إتسائى
Rank:	رتبـه	— of language	حلم نفس اللغة
- order	ترتيب (قيم الرتية)	Psychometry	قياس نفسى
Rationalization	تبرير	- Psychopathic	: persanality :
Rating Scale	مقیاس تقدیر (ترتیب)	,	شخصية سيكوباتية

Response produced		Reacting mechani	ميكانيزمات الاستجابة isms
	هاديات متنجة للاستجابة	Reaction:	ميداورت در مان رد مان
Respondent behavior	سطوك استجابى	- Formation	ربر عس تكوين رد الفعل
Retardation:	تإجر	· time	نموی <i>ن رو</i> ه اسمن زمن رد الفعل
- Mental	عتل	Reactive inhibition	رین ریا سنجایی کف استجابی
Reticular activating s	ystem :	Readiness	جي اسباباي عيز (تاهب)
	جهاز التنشيط الشبكي	Readjustment	عبير رئاميا) إهادة توافق
Retina	شبكية .	Real World	
Retrieval	استرجاع	Reasoning	عالم واقعى إستدلال
Retroactive inhibition	كف رجعي (لاحق)	Recall	إستدول إستلماء
Reverbating	اعادة الصياغة اللفظية	Receptive aphasia	
Reward	مكافأة	Receptors	. مستقبلات حسية
Rhodopsin	رودبسون	Receptor sensory	cells :
Rod cells	روبسون خلايا عصوية		خلايا حسية مستقبلة
Role Playing	أداء (أو لعب) الدور	Recessive	متنحية
Rorshach Test	اختبار الرورشاخ	Recognition	تعرف
Rung	درجة (خاص بالوراثة)	Redundancy	اسهاب ٔ اولتاب
•	(-35-1 0) 450	Reflex action	پسها ب درسا فعل منعکس
		Reflex arc	ترس منعکس
		Refractory period:	
(S	}		عنزة (أبو طور) الامتناع
		Regression	ارتداد (نکوس)
Sadness	حزن	Regulation	انتظام ً رُوْلِ:
Sagecity	مكمة	Regulatory Function	1
Saturation	إشباع - تشبع	Reinforcement:	تدعیم _ (تعزیز)
Scanning	11-1-4	- relation	تدعيم (أو تعزيز) علاقة
perceptual scanning	إحاطة إدراكية	Relay station	عملة ترحيل
Schizold:	شبيه بالفصامي	Reliability	ثاث .
Schizoid personality	أسخصية شبه فصامية	Relation	علاقة
Schizophrenia	تمسام	Remorse	ندم '
Science	ملم	Repetition	إعادة عرض _ تكرار
Scope	عال	Replication	إعادة
Seboceous	غدد ذهنية	Replicability	قابلية للاعادة
Secondary qualities	كيفيات ثانوية	Repression	کتب کتب
Selection	اختيار ـ انتفاء	Research	بحث
Self:	ذات	Resistence to electri	
- Self evoked	تنبيهات مستثارة ذاتيا	Response	استجابة
			• •

Signal	إشارة	- Self-esteem emotion	ons:
Sign	علامة	ذات	انفعالات تقدير ال
Similarity	تشابه	 Self perception 	إدراك الذات
(Similarities)	(متشاچات)	- Self report	تقرير ذاتى
Simple Harmonic motio	•	Semantics	علم الدلالات
Simple pure tone	نغمة بسيطة ونقية	- semantic differents	عيزُ دلالي الله
Simultaneous dichoti	c Balance of	Semi - experimental	شبه تجريبي
Loudness (SDBL) :		Semantic general ization	تعميم دلالى
	موازنة ثنائية متزامنة ل	Senation	إحساس
Simultaneous Condition	•	Sense:	حاسة
	إستجابة شرطية متآنية	organ	عضو حسى
Size	حج_م	Sense organ of smell (nos	•
— Constency	-بــــم ثبات الحجم	(انف)	عضر حاسة الشم
•	•	Sensory:	حسى
Situation	موقف	— adaptation	تكيف حسى
Situational:	موقفي		تذكر أو ذاكرة حس
anxiety	قلق موقفي	— modality	كيفية حسية
— emotion	انفعال موقفي	— motor	حسی ۔ حرکی
Skeltal muscles	عضلات هيكلية	perception	إدراك حسى
- motor	حركية	- processes	عمليات حسية
- Social	اجتهاعية	- thresholds	عتبات حسية الدن
Skin :	جلد		الياف عصبية حس
— sensations	إحساسات جلدية	Sentiment	ع اطفة
senses	حواس الجلد	Separate monitoring syste	
Skinner box	صندوق سكنر		أجهزة المراقبة المنفه
Skuli	جيمة	Sever	شدید _ قاسی
Sleeplenness	أرق (عدم النوم)	Sex	بجئس
Slides	شرائح (للعرض)	Sexual:	جنس <i>ی</i>
Small	صغير (الحجم)	— deviation	إنحراف جنسى
Smell-Olfaction:	ئــــم	— permissiveness	إباحية جنسية
— sense	حاسة الشم	Shadow	خللال
Smoth muscules	عضلات رخوة	Shame	عار ۽ خزي
Society	مجتمع	Shaping behavior	تشكيل السلوك
Socialization	تنشئة اجتماعية		ذاكرة قصيرة الملاي
Social:	اجتهاعى	Short-term retention	احتفاط قصير المدة
- Competition	منافسة اجتهاعية	Shyness	خجل

Stòrage	غزن	- facilitation	· تيسير اجتهاعي ،
Stress '	ر_ مشقة	learning	تعلم اجتهاعي
Stroke	سكتة قلبية	- model	نموذج اجتياعي
Structure	بناء _ (بنية)	— readjustme	nt rating scale(SRRS):
Structuralism	بنائية (مذهب بنائي)		مقياس التقدير لإعادة التواة
Stuttering	باطحة	- Suggestion	
Subject	 ذات (میحوث)	- variables	متغيرات اجتماعية
Subjective :	ڏا <i>تي</i>	Solution	حل
— contour	عيط ذاتي	Solvable :	قابل للحل
- awarness	ہ وعی ذاتی	problem	مشكلة قابلة للحل
— feelings	مشاعر ذاتية	Sorrow	أسى _ حزن
Sublimation	إعلاء _ تسامي	Spastic	تشنجى
Substances:	مواد	Source :	مهيدن
- narcotic	مواد غلرة	- traits	سپات مصدر
Submission:	خضوع	Space	مكان .
Super ego	أنا أعلى	Spacial ability	قدرة مكانية
Supra intellectual	أسمى من المقل	Specific:	توعى
Surface :	منطح	— abilities	قدرات نوعية
- structure	بئية سطحية	Special:	خاص
Traits	سيات سطحية	Speech	كلام
Surgency	انشراح	Spectrograph	مرمسم طيفى
Surprise	دهشة	Spectroscope	مرقب طیفی
Sustained:	متواصل	Spicies	أنواع (من الكائنات الحية)
- Attention	انتباه متواصل	Spinal Column	عمود فقری (شوکی)
Symbol	رمز	, Spinal Cord	حبل شوکی
Symbolic experience	خبرة رمزية	Spinal nerves	أعصاب نخاعية شوكية
Sympathetic System	ب دار. جهاز سیمبثا <i>وی</i>	Split Brain effects	
	تماطف _ عشارکة رجا	Spoken Language	
Symptom	عرض	Stability	استقرار
Symptomatology	علم الأعراض	Stanford-Binet ter Stages in problem	اختبار استانفورد ـ بينية: الد
Synapse	مشتبك عصبي	Stages in problem	. مراحل حل المشكلات: - مراحل عل المشكلات:
Synaptic Junction	وصلة مشتبكية		الراحن حق المستعبرات. 1-1.2
Syndrome	زملة من الأعراض	Stammering	احساس بالسكون
Synonymous	مرادف مم	Static sensation	
Syntactical meaning	معنی ترکیبی	Stimulus position	
Syntax	تركيب	Stopes - Stirrup	رکاب

عاولة وخطأ Trial and error Tymbanic canal: قناة طبلية (نسبة إلى طبلة الأذن) تيفود (حي) Tyfoid نمط - طراز _ (نموذج) Type: نمط أ من السارك type A behaviour ـــ نبط ب من السلوك type B behaviour

(U)

إستجابة غير شرطية Unconditioned response Unconditioned stimulus منبه غير شرطي Unconscious لاشموري Unconsciosness Underinclusive thinking:

تفكير ذو تغسين ناقص

فهم Understanding وحلة Unit

Undifferentiated exitment:

استثارة غير نميزة (غير محلدة)

Utterances

(V)

Validity مبلق Variable مثغير Variable interval (V.I) فترة متغرة Variable ratio (V.R) نسة متغرة Variable schedule of reinfarcement:

جدول التدعيم المثغير أوهية دموية Vascular انقباض في الأوعية النموية التموية بيزم أرسط من النواة - Ventromedial nucleus لفظي Verbal - Ability قلرة

تخاطب - Communication

عناتير غلقة Synthetic drugs نست System منطقة حاجزة Syptal area

(T)

جهاز المارض السريع **Tachistoscope** موهبة (موهوب) Talent حاسة اللهوق Taste Sense (gustation) آلات التعليم Teaching machines كلام تلغراني Telegraphic Speech مدة البقاء _ الاستمرار Temporal Duration Temperament Temperamental: مزاجي --- Trait سمة مزاجية حرارة Temprature غص شدغي Temporal lobe ئلاموسى ــ مهاد Thalamus Thematic Appreciation Test (TAT):

اختبار تفهم المرضوع

علاج

علاج Therapy تفكير Thinking ثلاث عظیات Three bones عطش **Thrist** جلطة **Thrombosis** غلة درنية Thyroid gland ذغذغة سطحية Tickle (Tingling) مادة المتيه السمعى Timber فروق في التوقيت Timing differences أحاسة الملسى **Touch Sense** غمل تعقب ـ اقتفاء Tolerance Trace: استجابة الاقتفاء - response تعقب أر اثتفاء - Tracing انتقال أثر التعليم Transfer learning

Treatment

Vocabulary Scale: - Intelligence ذكاء مقياس معانى القردات (من الوكسلر) Verbating Mechanism ميكانيزم الصياغة إنتباه إرادي Vertical dimension Volitional attention يعاد رأسى Vestibule دهليز Vestibular Canal قناة دهليزية (W)**Vicarious** عبرة - Learning تعلم بالعبرة موجة تيقظ - تنشيط الحاثي Wave: Vigilance شدة الموجة - intensity Vision: رؤية _ إيصار طول الموجة - length حنة الإيصار - Acuity Wechsler Adult intelligence scale (WAIS): حاسة الإبصار Vision Sense مقياس وكسار لذكاء الأطفال Visual: بصبري ضوضاء ضعيفة White noise - purple أرجوان بصرى كليات (صيغ) - Agnosia Wholes عبه بصري تفكير متمنى Visual Depth perception: Wishful thinking كليات Words: إدراك العمق البصري طلاقة الكليات Visual penceptual illusions: - fluency (Y) خداعات إدراكية بصرية Viseral: حشوية تغيرات حشوية - changes Yellow Spot کشفی فن کشفی Visionary: (Z) لافحة (بريضة غمشية) - Art تفكير - Thinking

Zygote

Zenith = (Azimuth)

Vocabulary

مفردات

القاسيون

مفحة	الموضيسوع
	مقدمة العلبعة الثالثة
٧	— مقدمة الطبعة الثانية
4	 مقدمة الطبعة الأولى
11	النوسل الأولى ع تعريفات وتمهيدات
14	رن علم النفس كها يتصوره عامة الناس ، وعلم النفس كها يهارسه العلهاء
14	ركن التعريف العلمي لعلم النفس:
44	(ب) الكاتن الحلين والمتغيرات الأورجانيزمية
44	خ (ج) التنبيـــــــه
٤Y	الإستجمسابة
٤٨	٣٠٠) أهم مجالات الاهتبام في علم النفس
-01	(مع) المناهج الأساسية المستخدمة في علم النفس الحديث
øΛ	 ٢٥٥) نظرة موجزة لنشأة علم النفس وتطوره
٧١	النصل الثاني : الأسس الفسيولوجية للسلوك
٧٣	مقدمة : علم النفس وعلم الفسيولوجيا
٧٤	(١) أنهاط الميكانيزمات الفسيولوجية الرئيسية المسئولة عن تشكيل السلوك
٧٦	ن (أ) مكيانيزمات استجابة
٧٧	١) العضالات
YΛ	۲) الغــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
۸Y	(ب) میکانیزمات توصیل أو ربط
٨٤	١) الحلية العصبية

الصفحة		الموضسوع
٨٦		٢) النيضات العصبية ٢٠٠٠٠٠٠
		٣) المشتبكات العصبية
۸۸		٤) المسارات العصبية
4.		 الح البشرى مرديدها المدار
		_ وظائفه
4.6		ـ مناطق الثلاث الرئيسية
1+1		٦) الحبل الشوكي
1.4		٧) الجهاز العصبي للحيطي (الطرقي)
1.7		(۲) الورائسة
1+4		(۳) النفسيج
117	مناطق المخ	(٤) بعض العمليات المرفية وتمثيلها البنائن في بعضر
		للنصل الثالث ، سيكلوجية الإحساس
111		السب ، مين وجيد او حساس
1 44		(١) تعريف الإحساس وطبيعته
171 .		(٢) عمليات الإحساس وخطواته
177		(٣) خصـائص الإحساس
114	*******	(٤) أمضياء الحبيس
144		· (أ) حساسة الإبصسان
1 8 Å		(ب) حساسة السمع
104		(ج) حاسة الشم
17.		(د) حساسة الذوق أ
171		(هـ) حواس الحــــلد
177		(و) حواس الحركة والتوازن (حواس الجسم)
175	ة والعمليات المعرفية	 (٥) العلاقة بين العمليات الحسبة والعمليات الإدراك
171		المفصل الرابع : الإنتباه والإدراك الحسى
۱۷۳		أولاً إلإنتبــــاه:
۱۷۳		(۱) مقلمة تاريخية
175		١٠(٣) تعريف الإنتباه وطبيعته
177		(٣) أنواع الإنتبساء

صفحة	it.	الموضـــوع
۱۷۸		(٤) المتغيرات المؤثرة في الإنتباء
171		(أ) المحددات الخارجية
YAZ		(ب) المحددات الداخلية
۱۸۳		(٥) مشتصات الإنتباء
141		ثانيا: الإدراك الحسيى
141		(۱) مقسيعة
۱۸۸		٢٢) طبيعة الإدراك الحسى
144		زُ٣) تعريف عملية الإدراك الحسى وتحليلها
145		(٤) التنظيم في الإدراك الحسى وأهم قوانينه
7+4		(٥) الحداعات الإدراكية البصرية أ
417		(٦) المحددات الدّاتية في الإدراك الحسي
Y14		(٧) أنواع أخرى من الإدراك الحسى
***		(أ) إدراك الحركة
444		(ب) الممسق
177	*	هٔ (ج) سعة الصوت
727		النصل الشامس ، التمــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
744		(١) أهمية التعلم في حياة الفرد
101		(٢) تلاريف التبلم
YOY		(٣) الدراسة السيكولوجية للتعلم
704		النحى السلوكي
404		أ) ـ التشريط الكلاسيكي
777		ب) _ التشريط الفعال
177		۲ ـ المنحى المعرفى
Y A+		٣ ـ منحى التعلم الاجتماعي
Y AY		النصل السادس ، التذكر والنسيان
7 /1		(١) تعریف التذکر
111		(٢) طرق قياس التذكر
747		(٣) مستويات التذكر

الصفحة	الموضـــوع
747	أ) المستوى الأول : الحسى أو الفورى
744	١ ـ معالجة المعلومات به
۳.,	۲ ـ الدليل على التذكر الحسى
4.4	ب) المستوى الثاني: قصير المدي
4.8	١ ـ معالجة المعلومات
4.1	۲ ـ أهم وظائف هذا المستوى
4.1	٣ ـ أسئلة تتصل بمراحله الثلاث
۳۰۸	٤ ـ أهم أسباب النسيان في هذا المستوى
711	جـ) المستوى الثالث : التذكر طويل المدى
414	۱ مراحله
410	۲ أهم أسباب النسيان في هذا المستوى ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
411	۳ ـ طرق تحسين التذكر طويل المدى ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
444	النصل السابع والذكاء الإنسناني السابع والذكاء الإنسناني
441	۱) مقدیدمهٔ ۱۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰
444	- (۲) تعریف الذکساء
444	٣٠) تظریات الذکساء '
747	(٤) اختبارات الذكاء
٨٥٣	(٥) قضايا تتصل يطيبعة نسبة الذكاء
٨٥٣	﴿ (أ) درجة استقرار نسبة اللكاء
404	(ب) توزيع نسب الذكاء بين الجمهور العام
٣٦٠	(ج-) الطرفان المتقابلان لتوزيم درجات الذكاء
374	(٤) الدكـــاء والعمــر
*17	(هـ) مشكلة العلاقة بين الوراثة والبيئة
**	(و) طبيعة اختبارات المذكاء وشروط الاستفادة منها
440	النصل الشاهن : التفكير وحل المشكلات
***	(١) معنى التفكير وطبيعته
٣٨٠	(۲) تعریف التفکیر (۲)
4 77	(٣) أنواع الرموز التي يستخلمها الإنسان في تفكيره
የ ለን	1 (N - Sell 9 le) (1)
	- V£
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

تصعحه	الموضيسوع
ፖሊፕ	۱ _ التجريدي _ في مقابل _ العياني
741	۲ _ الاستدلالي ـ الحدسي
440	۴ _ البسيط _ المعقد
740	 3 _ الواقعي _ الخيالي
444	 التقريري الاتباعى ـ التغييري الابداعى
£+1	معنی السوی المرضی آ
1.4	(٥) علاقة التفكير بحل المشكلات
2.4	(٦) أهم العوامل التي تعوق التفكير السليم
\$10	النصل التاسع : الدانميـــة
٤١٧	، م <u>قادل</u> مية
٤١٨	(١) تعريف الدافعية
£ Y >	 (۲) بعض المفاهيم وثيقة الصلة بمفهوم الدافعية
574	(٣) تصنيف الدوافع
244	(٤) النظريات المفسرة للدافعية
111	(a) أبعــاد الدوافع
£ £ 0	ر) الدافعية (٦) قياس الدافعية
204	النصل المحاش ۽ الانفعــــالات
£00	(١) تعسريف الإنفعسال
£0A	(۲) أبعـاد الإنفمالات
173	(٣) تصنيف أنباط الإنفعالات
£79	(٤) مظاهر الإنفعالات والتغيرات المصاحبة لها
£ V 4	(ه) النظرياتُ المفسرة للانفعالات
1/10	(٦) ارتفساء الانفعالات
£AA	(γ) مستوى وكفاءة الانفعالات
` £AA	(٨) التنشيط الانفعالي (أو الاستنارة الانفعالية)
£A4	(١) علاقته بالتعلم والتذكر
2.44	(ب) والأداء الإبداعي
£4.Y	(جي) فوائد الانفعالات
£4.Y	
	- VEV -
	,

صفحة	الموضـــوعالموضـــوع	
£4 V	الله المادى عشر الشخصية الإنسانية	الثم
199	مقـــالمـة	
299	تعریف الشخصیــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
0.4) النظريات المُصرة للشخصية	(1)
0.4	النظريات التحليلية النفسية	
9+4	۷ _ نظریات الأنباط	
014°	۳ ـ نظریات السماك	
y = Y1	ب النظريات الإنسانية	
4 0 77	۸ ـ النظريات المعرفية	
1)47) ارتقاء الشخصية ودور كل من الوراثة والبيئة	۳)
9)44) أساليب قياس الشخصية المناسبة	
₩ 044	مل الشائي عشره الدراسة النفسية للغة	إلثم
P70₹ 130 730,) مقساعة	(1)
011) مقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(1) (1) < (1) <
130 730, 030 F30) مقسده	(1) (4) < (4) < (4)
/30 730, 630 730) مقسده	(1) (4) < (4) < (4) (4)
130 930 930 930 930 A00) مقسده	(1) (4) < (4) < (4) (4)
730 730 730 730 730 740) مقسده	(1) (4) < (4) < (4) (4)
730 930 730 930 930 930 930) مقسده اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) الفرق بين دراسة اللغة ودراسة المتخاطب) الأقسام الرئيسية لدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه النفس بدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه اللغسة	(1) (4) < (4) < (4) (4)
730 930 730 930 730 750 750) مقسده اللغة بعلم النفس وظائف اللغة بعلم النفس وظائف اللغة باللغة ودراسة التخاطب الفرق بين دراسة اللغة ودراسة التخاطب الاقسام الرئيسية لدراسة اللغة وزوايا اهتمام علماء النفس بدراسة اللغة العسم اللغسة اللغة المساح اللغسة الغسة اللغسة ال	(1) (4) < (4) < (4) (4)
730 730 730 730 750 750 770) مقسده اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) الفرق بين دراسة اللغة ودراسة المتخاطب) الأقسام الرئيسية لدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه النفس بدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه اللغسة	(1) (4) < (4) < (4) (4)
130 730 730 730 730 750 750 770 770) مقسده	(1) (4) (4) (4) (4)
730 730 730 730 750 750 770) مقسده اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) وظائف اللغة بعلم النفس) الفرق بين دراسة اللغة ودراسة المتخاطب) الأقسام الرئيسية لدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه النفس بدراسة اللغة) زوايا اهتهام علمه اللغسة	(1) (1) (2) (2) (3)

لصفحة	الموضسوع
٥٧٥	. (۱۰) اضطرابات اللغة
۸۷٥	ا۱) خساتمة
	النصل النالث عشر : عملية الإيسداع في ضوء النظريات
	من سے اس میں انسان کی میں انسان کی میں انسان کی میں انسان کی انسان کی میں انسان کی میں انسان کی میں انسان کی م
014	السيكولوجية الحديثة
٥٨٥	مقدمة عقدمة
	النظريات المفسرة لعملية الإبداع
644	
OVA	١١) النظريات الاستبطانية
٥٨٧	ٔ) نظریات التحلیل النفسی بیم
944	ا ٢٠ نظريات الجشطلت والإبداع الغنى
4.4	ا ، النظريات الإنسانية ﴿ إِنَّ اللَّهُ اللّ
7.7	ا الأساليب المعرفية والإبداع
	-1. Mr. M. d. (The Mr. 14 Co. a.d. 46 Au.).
770	ا على الرابع عشر ، الصور العقلية والخيال الإبداعي
777	۱۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰۰ مقسیامهٔ ۲۰٬۰۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ مقسیامهٔ ۱۰٬۰۰ م
174	ا أن الله عراسات الصور العقلية والخيال
177	٣) تعريف المصطلحات الأساسية
375	٣) تكامل نشاط نصفي المخ خلال الإبداع
YYF	ع) الصور العقلية واللغة أنان المناه المعتلية واللغة المناه المناه المناه اللغة المناه
181	(٥) الصورة العقلية والخيال الإبداعي
787	(٦) الصور العقلية والخيال والإبداع خلال الطفولة
101	(٧) تصنيف الصور العقلية
-	المنصل الشامس عشر ، التوافق النفس
111	المحسل العابدي علو ۽ التوافق النفس
171	(۲) مقسلمة
177	﴿ ٢) أسباب سوء التوافق
174	(أ) المشقة ومثيراتها
174	(ب) أهم مصادر المشقة

1

الصفحة																																						ح	•	_	ن	المو			
الصفحة	•				-								•	•		•					•	•	•	•		•		•		•	, ,	•		•		ن	إفر	لتو	11	Ļ	الي	أس	((1	(ٔ
141																																					_					-		•	
14V				•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	-		•	•	•					•			•	4	Ų.	يا	و		بيا	بجا	l	ئل	fL,	•9	;	Ļ	ئاني	i		
V . Y																																													
V - \$																																													
V+4		P	•	*			*	•		٠		•	•	•	٠	•		•	•	•	•	•		•	٠	•	•					•		•				1	إغا	_	-	خد	٠ (1)
۷۱۳						, ,											,	,		٠					*			•					•		, ,			,	ار	>	طال	عها	IJ	ت	ڻب
VWV																																									ì		al 4.	4	äı

رقم الإيداع ٢٧٤٧ الترقيم الدولى ١ - ٢٦١ - ١٧٣ - ٩٧٧

دار ضريب للطباعة ۱۲ شارع نوبار (لاظوغل) القاهرة ص . ب (۵۸) الذواوين تليفون ۵۸) ۳٥٤٢ verted by 1iff Combine - (no stamps are applied by registered version)





دار غبریب للطبناعة ۱۲ شارع نوبار ر لاظوغلی) القاهرد صری ب ب (۸۵) الدوارین تلیفون ۲۰۲۲۰۷۹